#### REPLACEMENT SHEET

1/67

SwissProt Acc No. or Entry Name	Amino acid No.	SwissProt Acc No. or Entry Name	Amino acid No.
APU_THETU	1251-1331	Q9XED2	101-191
GLGB_SYNY3	22-110	Q08131	137-227
P71095	39-130	GLGB_HUMAN	73-168
Q9RXB0	181-274	Q9V6K7	52-144
PULA_KLEPN	301-395	Q22137	53-147
P70983	1143-1238	Q9RM63	25-149
Q41386	205-298	ISOA FLASP	36-163
O64454	202-295	ISOA_PSEAY	30-155
O69008	105-191	P73608	22-122
O34587	104-189	O04196	74-177
Q9XDB5	231-319	Q9SPT7	8-110
PULA_THEMA	223-311	Q41742	114-218
Q59319	206-300	GLGX_HAEIN	10-101
YIEL ECOLI	41-123	Q9RNH5	20-117
Q9RX51	22-100	GLGX_ECOLI	9-104
O66936	24-116	Q9RXP5	13-108
Q59832	141-233	GLGX_MYCTU	24-119
GLGB_STRAU	160-252	Q9X947	18-113
GLGB_BUTFI	24-116	P72691	19-120
GLGB_AGRTU	130-223	P95868	17-117
Q9RQI5	134-226	O84046	11-108
GLGB_ECOLI	122-214	Q9Z8F5	11-108
GLGB_HAEIN	122-214	Q9ZVT2	232-335
GLGB_SYNY3	126-217	Q44528	2-83
GLGB_MYCTU	127-223	Q9X2G0	276-357
Q9RTB7	26-115	Q9X2G0	15-98
GLGB_BACSU	23-115	Q45643	46-114
Q59242	23-115	Q9X2G0	126-217
O84874	117-209	TREZ_ARTSQ	5-90
O49185	62-153	TREZ_MYCTU	2-68
GLGB_YEAST	59-153	Q55088	1-79
Q9Y8H3	47-147	Q53641	1-79

Table 1 Amino acid sequences, contained in the "seed alignment", that are used for producing the HMM for the Pfam isoamylase domain (PF 02922). The table gives the "accession" number (Acc No) or the name (Entry Name), under which the corresponding amino acid sequences are entered in the SwissProt database. Those sections of the amino acid sequences of the corresponding SwissProt entry, which are part of the "seed alignment" (amino acid No.), are also given.

#### REPLACEMENT SHEET 2/67

SwissProt Acc No. or Entry Name	Amino acid No.	SwissProt Acc No. or Entry Name	Amino acid No.
AMYM_BACLI MALZ_ECOLI APU_THESA APU_THEET CDAS_THEET NEPU_BACST AMYM_BACAD AMY2_DICTH MALT_AEDAE MAL2_DROME MAL3_DROME MAL1_DROME MAXS_YEAST MAYS_YEAST TREC_ECOLI TREC_BACSU O16G_BACSP O16G_BACCE DEXB_STRMU AMY_BACME AMY3_DICTH AMY_STRLI CDGT_KLEPN	137-479 128-522 393-821 390-820 136-494 139-497 139-497 138-470 29-425 30-432 31-428 35-420 17-441 22-446 21-443 15-414 16-418 11-420 13-419 13-394 44-406 39-381 77-520 47-463	CDG1_PAEMA CDGT_BACOH AMYB_PAEPO AMYA_ASPOR AMY1_DEBOC AMY1_SACFI AMY1_ECOLI ISOA_PSEAY AMY_BUTFI AMY_BACSU AMY_THECU AMY_STRHY AMY_STRGR AMY_ALTHA AMYA_AERHY AMYA_AERHY AMYA_DROME AMY1_AERHY AMY1_AERHY AMY2_ECOLI AMY_BACAM AMT6_BACS7 AMY3_WHEAT	46-426 44-420 751-1107 34-390 49-405 40-396 193-611 209-652 126-520 41-383 40-392 37-360 35-372 28-373 26-369 26-413 29-396 22-379 38-387 12-402 34-420 34-422 40-426 26-348
AMYM_BACST CDGT_BACST AMYR BACS8	46-430 47-425 46-425	AM3A_ORYSA AMYA_VIGMU AM2A ORYSA	29-367 24-361 23-366
MINITU_DMC90	40-420	ANIZA_ON I SA	20-000

Table 2 Amino acid sequences, contained in the "seed alignment", that are used for producing the HMM for the Pfam alpha-amylase domain (PF 00128). The table gives the "accession" number (Acc No) or the name (Entry Name), under which the corresponding amino acid sequences are entered in the SwissProt database. Those sections of the amino acid sequences of the corresponding SwissProt entry, which are part of the "seed alignment" (amino acid No.), are also given.

hmmbuild -F HMM\_Is.ann SEED.ann

LENG ALPH RF CS CS MAP COM

hmmcalibrate --seed 0 HMM\_Is.ann

Table 3 Information for producing the HMM for the Pfam isoamylase domain (PF 02922)

Isoamylase N-term

NAME isoamylase\_N HMMERR2.0 [2.3.1]

PF02922

									-644		>-			3373	-249
									-1998		×			1852	-294
									384		>			-2330	-369
									201		_			159	117
									23.1		တ			-111	326
									45		∝			-1058	96
									-313		o			-3877	45
									-21		<u>a</u>			2303	394
									-142		2			-4157	275
									.1085		≥				-720
									902 -1		_			2763	-466
									249 (		<b>×</b>	m->e		-	210
							4		197		_				-626
							-8455		1158		<b>_</b>				106
							4		453 -1		හ				388
							8455							•	
							1000		?- 88		ш	트소		4583	43 -381
							1000		35 3			<b>₽</b> <-L	5527	5203 -	233
1							4	55	228		C		*	2912	-149 -500 233
							3455	4 -84	95 -1	).222419	<	₩.	-32	433 -:	-149
				ယ်	်လ					_		=		_	,
	99		M 3012	2.32	TC 2.3 2.3	2.12				-56.8					
	NSEO	DATE	CKSU	₽,	ဥ	2	≒	NULT	NOLE	S	₩ H				

# REPLACEMENT SHEET 4/67

•	7			က			4			5			9			_			∞			တ			9			
;	316	-249		-3936	-249		1139	-249		-5877	-249		161	-249		-3981	-249		2394	-249		88	-249		-15	-248		
!	43	-294		-4594	-294		-3558	-294		198	-294		-3582	-294		-4653	-294		1850	-294		-4365	-294		<b>683</b>	-294		
!	-1619	-369		-400	-369		-2514	-369		-9008	-369		343	-369		312	-369		834	-369		-577	-369		-1189	999		
	-593	117		387	117		-1159	117		-4943	117		-3237	117		1327	117		-1672	117		-340	117		-514	117		
	-924	326		545	326		-1753	326		-4652	328		-260	328		428	359		-1606	326		144	329		164	328		
	-2737	8		105	8		4376	8		-5049	98		4397	96		-67	88		168	8		-268	8		66	8		
	241	45		-172	45		-4199	45		-3666	45		-4218	42		-102	45		-1158	45		1174	45		-1590	45		
	8	394		2668	394		4871	394		-5515	394		109	394		-4102	394		1637	394		-1346	394		1626	394		
	-1115	275		-2653	275		-4465	275		-3689	275		-4485	275		1206	275		4198	275		244	275		-2026	275		
	463	-720		-3486	-720		1112	-720		-5732	-720		-2327	-720		-169	-720		-2400	-720		-3267	-720		-2963	-720		•
	82	-466		-1032	-466		2525	-466		-6434	-466		-73	466		4467	-466		-603	466		322	466		-1843	466		(
*	373	210	*	1255	210	*	-4575	210	*	-1174	210	- <b>k</b> c	-4593	210	*	<u> </u>	210	*	-159	210	*	-1953	210	*	-458	210	*	L
-32	-1609	-626	*	-1878	-626	*	-829	-626	*	471	-626	*	-635	-626	*	-280	-626	*	346	-626	*	1	-626	*	-3935	-626	*	
-1378	-2632	106	-1378	-313	106	-1378	-3692	106	-1378	-4321	138	-1378	-3713	9	-1378	3316	198	-1378	-3587	100	-1378	276	138	-106	-2048	108	දු	
-701	1339	366	-701	4004	366	-701	-2106	366	-701	3551	388	-701	-1817	366	-701	4010	336	-701	-4749	366	-70	-1316	388	-3823	1176	366	-4637	
-1115	635	-381	-1115	-1199	-381	-1115	2143	-381	-1115	-6643	-384	-1115	482	-381	-1115	-1229	-38	-1115	1372	-381	-1115	-4483	-381	-1115	4188	-381	-1115	
-894	1534	43	-894	82	43	-894	-1806	43	-894	-753	43	-894	-1558	43	-894	183	43	-894	<u>\$</u>	43	-894	593	43	-894	858	43	-894	
-11703	455	233	-11899	-2899	233	-11958	-5615	233	-11958	-1172	233	-11983	-5632	233	-11983	-2893	233	-11983	-5058	233	-2276	1665	233	-2164	616	233	-5043	
																											-10244	
•	-503	-149	<u> </u>	908-	-149	7	-1972	-149	•	-1026	-149	•	2712	-149	-	-1172	-149	<del>-</del>	-427	-149	-335	-554	-149	-365	797	-149	46	
	7			က			4			5			9			7			<b>∞</b>			တ			0			

#### REPLACEMENT SHEET

5/67

													•. •	•													
Ξ			12			5			14			5			9			1			<u>&amp;</u>			9			8
-3345	-249		-2959	-249		-3831	-249		-1529	-249		-2315	-248		-5237	-249		-2410	-249		-3260	-249		-266	-249		-771
-4026	-294		-3637	-294		-4646	-294		-1876	-294		-2998	-294		-5331	-294		-3046	-294		-3933	-294		-4172	-294		4659
88 89	-369		-3067	-369		-4063	-369		1517	-369		-289	-369		335	-369		807	-369		2044	-369		-1409	-369		-4098
-855	117		912	117		2401	117		-1503	117		-1284	117		-2415	117		-1440	117		459	117		-470	117		490
-2257	359		-621	359		-2580	328		-2162	329		-1224	329		816	329		-1401	359		-2196	328		203	328		$\Sigma$
-2097	8		-253	8		-2778	8		-2591	8		-1068	8		-4699	8		-1233	8		-2044	98		-585	හි		434
775	45		738	45		823	45		-2380	45		683	45		-4449	45		-729	45		-1495	45		395	45		188
230	394		-3064	394		-3560	394		-3139	394		-2408	394		477	394		1166	394		-3378	394		-1034	394		-360
448	275		1275	275		1207	275		-2663	275		1507	275		-3556	275		-1122	275		353	275		1770	275		-15
-2931	-720		2049	-720		-3642	-720		1929	-720		-1903	-720		-4214	-720		-1944	-720		-2833	-720		-3078	-720		-3565
-1532	-466		-1423	-466		-4468	466		-141	-466		-2828	-466		-5141	-466		-2816	-466		-1513	-466		-4005	-466		-4492
467	210	*	386	210	*	-2156	210	*	-2718	210	*	499	210	*	-4947	210	*	864	210	*	1272	210	*	805	210	*	627
-1276	-626	*	-810	-626	*	-4550	-626	*	1265	-626	*	-2880	-626	*	4858	-626	*	-2783	-626	*	-3779	-626	*	4060	-626	*	969-
-2009	198	-709	1139	198	4	-2276	198	ఙ	1869	106	<u>ئ</u>	1306	106	82	-4399	106	-307	-1158	59	-749	-1948	92	-447	-2148	108	-3458	-196
836	388	-1364	-553	336	-5168	892	336	-5452	-398	336	-5563	-240	366	4086	3282	333	-2384	-2427	366	-1304	ౙౢ	333	-1909	1492	336	-138	2552
-810	-381	-1115	-3762	-381	-1115	4735	-38	-1115	-1379	-381	-1115	602	-381	-1115	-5091	-381	-1115	-3091	-38 1	-1115	-4041	-381	-1115	-4310	-381	-1115	-1213
1314	43	-894	-1300	43	-894	2261	43	-894	1196	43	-894	788	43	-894	-5046	43	-894	2128	43	-894	454	43	<del>-8</del> 94	7	43	-894	-206
1826	233	-931	1648	233	-1751	-1367	233	-2404	-3700	233	-4097	2298	233	-3483	4788	233	86 66	-1292	233	-9845	1692	233	-11137	418	233	-5558	-607
-3841	-200	-10201	832	-200	-9739	-4407	-200	-9232	1322	-200	-8931	-2813	-200	-8846	-2556	-200	-8903	-2772	-200	-8803	-3738	-200	-10095	-3988	-200	-10365	-4476
-14	-149	-1075	-847	-149	-511	-2797	-149	-305	82	-149	6	-1344	-149	-139	-1947	-149	-1391	1320	-149	ιĊ	-165	-149	?	20	-149	-32	-904
<del>-</del>			12	•	,	13			14			<del>ر</del> ح			16			17	•		18			19			20

FIG. 5

#### REPLACEMENT SHEET 6/67

	21	22	23	24	52	56	27	78	53
-249	512 -249	444 -249	1564 -249	531 -249	265 -249	2570 -249	-5256 -249	-4985 -249	700
-294	1631 -294	-4694 -294	-3659	-4578 -294	-3750 -294	5535 -294	392 -294	-5617 -294	-4755 -294
-369	2518 -369	714 -369	410 369	-3897	2623 -369	-9697	-4553 -369	-4961 -369	-682
117	2145	1578	-3321	896	-3396	-7486 117	97	-1675 117	1414
359	-4006 359	-1028 359	-1974 359	501 359	-4099 359	-7150 359	2037 359	697 359	-822 359
96	-4478 96	1656 96	-1411 96	2409 96	-4568 96	-1618 96	-4834 96	-1215 96	-1460 96
45	-4301 45	-2312 45	-4306 45	-2403 45	-4386 45	-6639 45	-4560 45	-3175 45	261 45
394	-543 394	-4189 394	-4977 394	-1077 394	-5058 394	-7759 394	-5320 394	3730 394	-4166 394
275	-4567 275	1974 275	-4572 275	-2834 275	-4654 275	-6513 275	-1206 275	-3477 275	2138 275
-720	-2403 -720	-3587 -720	-2409 -720	-3447	-2465 -720	-5949	<b>-4458</b>	-4564 -720	-3661
466	-1338 -466	-4488 -466	-325	-2327 -466	1669 -466	-5859	-1991	-5465 -466	4587
210	-4678 210 *	-450 210 *	-4684 210	963 210 *	-4761 210 *	-7815 210 *	-1677 210 *	-1616 210 *	-74 210
* -626	860 -626 *	406 -626	-432 -626 *	-1804 -626 *	-1194 -626 *	-6546 -626 *	-4952 -626 *	-5508 -626 *	-2129 -626
106 -2654	-3792 106 -1378	-526 106 1278	-1378 -3796 106 -1378	-2821 106 -1378	-3887 106 -1378	4102 106 -1378	4712 106 -1378	-3603 106 -1378	106
399	-1893 399 -701	399	-701 -2056 399 -701	399	-5013 399 -701	-1893 399 -701	-4813 399 -701	399 -701	336
-381	-433 -381 -1115	190	.386 .381 -1115	-381 -1115	-116 -381 -1115	2064 -381 -1115	-5332 -381 -1115	-5759 -381 -1115	-4892
43 -894	-5083 43 -894	-132 -132 -43	-694 -5089 -43 -894	-2546 -2546 -894	931	-1924 43 -894	-4910 43 -894	156 43 -894	163 43
233 -11959	-5719 233 -12065	-1380 233	-12003 -5724 -233 -12065	-1346 -12065	-1253 233 -12065	-7990 233 -12065	-5323 233 -12065	-3578 233 -12065	-945 233
-500	-3200 -500 -11023	-4488 -500	-11023 -3207 -500 -11023	1196 -500 -11023	-3277 -500 -11023	-6573 -500 -11023	-4354 -500 -11023	-4943 -500 -11023	-4571 -500
-149 -1	-903 -149	-1902 -149	-1835 -149 -1	1377	-1482 -149 -1	-7635 -149 -1	2849 -149 -1	-464 -149 -1	-36
	21	22	. 23	24	25	26 -	27 .	28	2 9

FIG. 6

## REPLACEMENT SHEET 7/67

	೫			33			32			ಜ			34			35			99			37			88			
	5893	-249		-834	-249		999-	-249		4988	-249		910	-249		-5607	-249		-218	-249		3925	-249		2201	-249		
	_	-594		4739	-294		122	-294		-5365			4745	-294		-5892			-3666	-594		-4259	-594		-4386	-294		
	-1832	-369		-788	-369		-1807	-369		3460	-369		-1017	-369		2356	-369		1652	-369		945	699		-1060	-369		
	-4321	117		1202	117		-638	117		4511	117		976	117		-5011	117		194	117		-1925	117		-99	117		
	178	359		-290	359		470	326		-5634	328		1507	359		-6367	326		-1302	328		-4605	329		914	326		
	-4921	96		1235	8		1510	8		-2134	8		362	88		-6803	88		-1396	8		-5089	୫		-3095	96		
	-1072	45		1892	45		<u>ج</u>	45		-5948	45		-413	45		-6529	45		-1129	45		-4899	45		-1254	45		
	<u>\$</u>	394		4151	394		-1906	394		-6412	394		-4169	394		-6949	394		-4956	394		-5523	394		-188	394		
	-1004	275		-983	275		1027	275		-6118	275		-2714	275		-6804	275		-4518	275		-5161	275		-282	275		
	-5432	-720		-863	-720		-3661	-720		-433	-720		-3649	-720		-3458	-720		4	-720		-2773	-720		-3222	-720		<b>^</b>
	-6303	-466		-2673	466		-2337	-466		-1110	-466		-2183	466		2467	466		248	466		1969	466		-1377	-466		
*	-4423	210	*	1147	210	*	352	210	*	-6240	210	*	587	210	*	-6901	210	*	140	210	*	-5277	210	*	-2644	210	*	
*	-6257	-626	*	-993	-626	*	-4643	-626	*	-626	-626	*	-1791	-626	*	540	-626	*	1189	-626	*	-501	-626	*	-1027	-626	*	
-1378	-4534	106	-1378	-2716	108	-1916	-470	106	-1378	-5600	106	-1378	-481	106	-1378	-6387	106	-1378	-248	106	-1378	-4436	99	-1378	-2937	106	-1378	
-701	-2136	388	-701	-4058	366	-444	489	399	-701	-6466	399	-701	-4076	399	-701	-1604	399	-701	-4905	336	-701	2370	336	-70	-919	388	-701	
-1115	-6477	-381	-1115	-4875	-38	-1115	-1179	-381	-1115	-4477	-381	-1115	-499	-381	-1115	-1252	-381	-1115	-388	-381	-1115	-56	-38	-1115	1807	<del>8</del> 8	-1115	
-894	-1527	43	-894	1463	43	-894	954	43	-894	-6525	43	-894	758	43	-894	-7120	43	-894	-4985	43	-894	-5655	43	-894	411	43	-894	
-12065	-3960	233	-6420	148	233	-12048	491	233	-12065	-7042	233	-12065	-156	233	-12065	-7592	233	-12065	-1721	233	-12065	-6262	233	-12065	2121	233	-12065	
-11023	-5060	-200	-11023	-4555	-500	-11006	-4572	-500	-11023	99	-500	-11023	-4558	-500	-11023	-4635	-500	-11023	2801	-500	-11023	-3659	-200	-11023	-4080	-500	-11023	
-	3362	-149	-18	-1049	-149	<u> </u>	331	-149	<u> </u>	922	-149	~	619	-149	7	-2161	-149	<u> </u>	557	-149	<u> </u>	-924	-149	<u> </u>	-3164	-149	<b>T</b>	
	3.0		•	31	•		3.2			33		,	3.4	•		35	•		36	•	,	37			38	•	•	

## REPLACEMENT SHEET 8/67

39	40	41	42	43	44	46	47	48	49
4072 -249	-4075 -249	96	-263 -249	-2869	-2292 -246	-2736 -249	-3708 -249	361 -249	20
-4755 -294	-4758 -294	189 -294	-3757 -294	-3552 -294	-2974 -295	-3646 -294	5255 -294	-4303 -294	1382
-1613 -369	-4196 -369	-678 -369	-3195 -369	-979 -369	-338	-3025	-1471	495	-242
-637	-302	-459	735	45	269	-1715	-905	-2712 117	819
55 359	-914 359	398	504 359	-1778 359	644 359	-1382 359	-2625 359	-137 359	-1260
-1098 96	-1400 96	-215 96	-1822 96	-284 96	447 95	-1954 96	645 96	-2546 96	-654
-2272 45	-2273 45	-772 45	-1275 45	1860 45	-494 48	-734 45	-385 45	383	159
-4166 394	1201 394	194 394	-267 394	-226 394	393	2482	-1213 394	960 394	461
-715 275	3036 275	2273 275	1007 275	771 275	897 275	1962 275	-2355 275	1492 275	-2734
-3660 -720	-3664 -720	-3593 -720	-2663 -720	-2457 -720	-1880 -721	-2733 -720	-3291 -720	-3186 -720	-3612
-4587 -466	-1673 -466	-2300	-1313 -466	-100 4	-2805 -466	-3463 -466	-1027 -466	-2023 -466	-1569 -
414 210 *	367 210 *	-2246 210 *	-50 210 *	-1111 210 *	1750 210 *	-1203 210 *	689 210 *	-2051 210 *	86
-4642 -626 *	4646 -626 *	4574 -626 *	-3645 -626 *	-3438 -626 *	-2859 -627 *	-3545 -626 *	-4263 -626 *	-615 -626 *	-242
570 106 -1378	-2733 106 -1378	1065 106 337	-1734 106 -40	642 106 -35	-953 105 -28	-1077 106 -2026	303 106 -185	1342 106 4726	465
-452 399 -701	-1946 399 -701	1166 399 -2265	1158 399 -5207	1508 399 -5379	398 398 -5694	-1761 399 -407	-3717 399 -3058	-3775 399 -56	1230
3174 -381 -1115	4895 -381	-4824 -381 -1115	-3894 -381 -1115	-3688 -381 -1115	-3110 -381 -4913	-3659 -381 -1115	-4517 -381 -1115	- 1880 - 381 - 171	-1260
44 43 -894	369	142 43 43	899 43 43	558 43 -894	-620 -43 -49	-36 -43 -894	509 43 -894	-120 -43	731
1686 233 -12065	362 233	1404 233 -926	1431 233 -2622	980 233 -1256	642 232 -638	2437 233 -1535	-915 233 -11650	2253 233 233	-1114
-4571 -500 -11023	-500 -11023	-4504 -500 -10949	-3574 -500 -9872	-3368 -500 -500	-2790 -500 -1761	-3285 -500 -7357	-4200 -500 -10608	-4079 -500 -10641	-4516
-1317 -149 -1	584 -149	-1777 -149 -1080	149 -258	-1897 -149 -786	-1320 -145 -4000	-1645 -149 -624	-2743 -149	-1155 -149 -1	656
ი წ	40	. 4	42	6	44	45	9	47	4 8

FIG. 8

# REPLACEMENT SHEET 9/67

	20	51	52	23	54	92	99	27	28
-249	-4067 -249	-4062 -249	285 -249	-4074 -249	798 -249	34 -249	183 -249	-2486 -249	1915 -249
-294	-4746 -294	-4739 -294	-3814	-4757 -294	-3668 -294	-4755 -294	-4347 -294	-3108	-2676 -294
-369	-488 -369	-254 -369	1148	-260	-593 -369	260	-1625 -369	-2441	-2134 -369
117	807	1279	41	-73 117	-3320	1286	-1052 117	714	-1082 117
359	22 359	554 359	-3740 359	-833 359	-4004 359	359	493 359	1536 359	-1002 359
96	1235 96	930	-67 96	619 96	-4465 96	903	1913 96	930	-717 96
45	1003 45	-814 45	-722 45	1442 45	-4279 45	40	-1943 45	-894 45	-257 45
394	-4169 394	4171 394	-4775 394	2995 394	-4971 394	59 394	1315 394	-2738 394	-2097 394
275	536 275	-1344 275	364 275	-338 275	-4550 275	-2708 275	-768 275	-1326 275	-560 275
-720	1409 -720	698	-2575 -720	-3663	4259 -720	-3661	-372 -720	-1982 -720	-1648 -720
-466	-1440 -466	-2538	332	-4589 -466	1632 -466	4587	-594 -466	713	-2508 -466
210	-725 210 *	-1301 210	-703 210	-493 210	-1610 210 *	1364 210	1748 210 *	201 210 *	1066 210
÷ -626	-119 -626 *	-824 -626 *	1305 -626 *	-4645 -626 *	-2702 -626 *	-1841 -626 *	4166 -626 *	-330 -626 *	-2535 -626
106 -1378	885 106 -1378	-2738 106	3032 106 1278	-2732 106 1378	-3789 -3789 106 -1378	1453 106 -1378	392 106 -86	1317	-678 106
399 -701	-908 399 -701	399	-701 -4712 399 701	399	-4921 399 -701	-1716 399 -701	-3731 399 -4109	918 399 -4411	399
-381	96 -381 -1115	-4860 -381	-115 -381 -381	-4895 -381 -1115	-243 -381 -1115	-4892 -381 -1115	-415 -381 -1115	-3099 -381 -1115	-2771
43	1388 43 -894	1773 43	-044 43 43	669 43	-1804 -894	1153 43 -894	504 43 -894	-1035 43 -894	1978
233	-1116 233 -12065	-708 233	-12003 -1879 -133	-58 -58 -233 -12065	-1623 233 -12065	654 233 -2038	-2622 233 -700	129 233 -524	-524 233
-500 -11023	-4560 -500 -11023	-115	-11023 -3382 -500 -1023	-4573 -500 -11023	-3213 -500 -11023	-4571 -500 -11023	-4145 -500 -10620	-2867 -500 -9243	-2513
-149	-3100 -149 -1	941	-1 -420 -149	-1952 -149 -1	-1019 -149 -1	-1227 -149 -404	-2745 -149 -1381	-1634 -149	-1133 -149
	6	50	. 5	52	23	54	5.5	56	57

## REPLACEMENT SHEET 10/67

	29			99			61			62			83			22			92			99			<i>L</i> 9			
	-1370	-249		-3413	-249		-3676	-249		-3773	-249		-508	-249		421	-249		674	-249		1346	-249		4055	-249		
	-1816	-294		-4095	-294		-4359	-294		-4459	-294		-4687	-294		4953	-294		1942	-294		6021	-594		-4735	-294		
	988	-369		479	-369		-978	-369		-3897	-369		-4126	-369		-4391	-369		2648	-369		-6724	-369		-1784	-369		
	1429	117		-2380	117		-1303	117		1896	117		-837	117		-3684	117		105	117		-7532	117		926	117		
	-1199	329		-1067	329		165	359		<del>8</del>	328		939	329		-3660	326		-4005	329		-7179	328		1595	359		
	1512	88		1057	8		1682	8		-2526	8		-304	8		-3662	8		-4477	98		-7320	8		-312	8		
	-782	45		-1615	45		-602	45		-1969	45		7	45		-1258	45		4300	45		9/99-	45		-2262	45		
	-2299	394		366	394		-3770	394		-1321	394		-329	394		-4754	394		-4971	394		-7780	394		-4153	394		
	-1180	275		1723	275		976	275		-246	275		1620	275		1368	275		-1483	275		-6534	275		-2697	275		•
	1503	-720		-3000	-720		-3265	-720		-3366	-720		-3593	-720		-746	-720		-2403	-720		-5967	-720		-3640	-720		7
	92	466		-227	466		-577	466		-4291	-466		4520	466		4786	466		-810	466		-5868	466		-4563	466		L
*	-885	210	*	1236	210	*	391	210	*	-1103	210	*	-1074	210	*	-3155	210	*	-422	210	*	-7962	210	*	-2304	210	*	
*	-1010	-626	*	-3980	-626	*	-923	-626	*	-1328	-626	*	-4575	-626	*	4688	-626	*	1807	-626	*	-6567	-626	*	-4613	-626	*	
-184	-963	106	-1100	1889	106	-817	-235	106	-456	-2427	108	-2136	-313	106	-5966	-505	108	-1378	-3792	108	-1378	-4105	106	-1378	3120	108	-2088	
-3061	-2223	399	906-	-1517	336	-1209	825	366	-1882	133	366	-373	1699	366	-188	3185	366	-701	-4921	330	-701	-7926	366	-701	-2001	366	-387	
-1115	-1461	-381	-1115	-610	-381	-1115	-4496	-381	-1115	-4595	-381	-1115	1410	-381	-1115	-707	-381	-1115	406	-384	-1115	1262	-384	-1115	-4866	-381	-1115	
-894	-1034	43	-894	615	43	-894	-249	43	-894	1673	43	-894	φ̈́	43	-894	-2956	43	-894	-5082	43	-894	-8406	43	-894	2092	43	-894	
-796	1440	233	-9232	æ	233	-4270	1427	233	-4214	2377	233	-11668	216	233	-11990	403	233	-12065	-5718	233	-12065	-8044	233	-5937	-645	233	-12041	
-7810	-1426	-500	-8190	-3911	-500	-10278	-4175	-500	-10580	-4275	-500	-10626	-4504	-500	-10947	-4838	-500	-11023	-3200	-500	-11023	-6590	-500	-11023	දි	-500	-10999	
-1253	-994	-149	<u>-</u> -	-2441	-149	-78	-272	-149	ớ	-713	-149	<u> </u>	-443	-149	<u>-</u>	-1102	-149	<u></u>	066-	-149	<u> </u>	-7684	-149	-24	-1081	-149	<u>.</u>	
	58			59	•		0 9	٠	•	6 1		•	6.2	•	•	63			64	•	•	65	•	•	99			

# REPLACEMENT SHEET 11/67

89		66			2			7			75			73			75			92			28			79	
-3338 -249		1250	-249		-3395	-249		4074	-249		-3369	-248		-2272	-250		-3243	-249		-5028	-250		-1309	-249		-845	
1543 -294		-4629	-294		163	-294		-4757	-294		-4052	-294		-2953	-296		-4061	-294		-4854	-536		-1672	-294		-4495	
1675 -369		1122	-369		2065	-369		4196	-369		-1418	-369		-2385	-368		-3409	-369		4841	-368		633	-369		-489	
-68		1595	117		-1271	117		999	11		-203	11		-1245	116		686	117		-3663	198		-1206	117		284	
-4028 359		411	326		-4083	329		-922	329		-774	328		1120	359		-1905	328		-3491	363		228	359		-213	
-4500 96		-22	8		-4556	8		-1334	8		131	88		-1030	95		-2288	8		-3154	88		-2112	8		-2683	
-4323 45		-707	45		-4379	45		-2273	45		23	45		-480	47		-1307	45		-3494	44		-1824	45		-2140	
-4992 394		-4215	394		-5043	394		3130	394		531	394		-2368	395		865	394		4255	393		2442	394		482	
-4589 275		-1371	275		-4642	275		-423	275		754	275		1347	277		2772	275		-3488	276		-2139	275		-162	
-209		-3509	-720		-2463	-720		-3663	-720		-2958	-720		-1858	-722		-3056	-720		-4841	-722		-424	-720		-3384	•
1112 466		-2213	466		1905	466		4590	-466		-1291	466		-563	467		-3872	466		-5453	-465		267	466		-622	i
-4700 210	*	-571	210	*	-1620	210	*	-297	210	*	383	210	*	1226	211	*	-1635	210	*	111	211	*	-2084	210	*	-1276	•
1715 -626	*	-4347	-626	*	1839	-626	*	4645	-626	*	-3940	-626	*	-2828	-627	*	-3935	-626	*	-5604	-627	*	-733	-626	*	504	
-3816 106	-1378	-415	106	-1378	-3875	92	-1378	305	106	-1378	-2028	106	-18	1180	104	-28	-1685	106	-56	-3660	104	-26	-1566	198	-2585	-2583	
-675 399	-701	-4124	366	-701	-430	366	-701	-949	366	-701	2429	388	-3087	-2270	397	-5709	136	336	-5796	3620	397	-4725	-2717	366	-263	495	
-3173 -381	-1115	2483	-381	-1115	-3223	-381	-1115	-1268	-381	-1115	4190	-381	-1115	-3081	-382	-6038	4113	-384	-1115	-5496	-382	-6038	951	-384	-1115	-4556	
-5104 43	-894	467	43	-894	-5155	43	-894	1232	43	-894	-553	43	-894	-596	48	-22	-826	43	-894	-3527	42	-52	-2358	43	-894	467	
-5739 233	-12065	-3047	233	-12065	-5787	233	-12065	95	233	-1236	42	233	-517	1622	232	-2066	2287	233	-9427	-3346	234	-9427	964	233	-9573	1991	
1498	-11023	-4400	-200	-11023	-3258	-200	-11023	-4574	-200	-11023	-3869	-200	-10226	-2766	-50	-523	-3593	-500	-8385	-3802	5	-131	2000	-200	-8531	-4282	
1191 -149					_			_	_		_	_					_					_		_			
- 29		8 9			69			7 0			7.1			7.2			73	•		7 4			7.5			9 /	

# REPLACEMENT SHEET 12/67

	80	2	85	83	84	82	68	06	91
	∞	ω	ω	ω	ω	ω		O,	O,
-249	-3384	-1177 -249	-3580	-3359	-139 -249	-2661 -250	-2771 -249	1485 -249	1812 -249
-294	2649 -294	-4755 -294	-4253 -294	-4032 -294	-3635	-2967 -295	-3453 -294	1903 -294	-4716 -294
-369	820 -369	-4194 -369	-571 -369	-3452 -369	-3068	-2556 -370	-2887 -369	1180 -369	-490 -369
117	1758	172	117	-926 117	1572	-1559 120	-253	229	-545 117
359	-1080 359	-661 359	-2514 359	359	1907 359	-1448 358	-1682 359	-1179 359	-541 359
96	-945 96	-2819 96	-2358 -36	450	-1710 96	-760 95	112 96	-3398 96	1884 96
45	-1436 45	-929 45	-1812 45	-1588 45	1533 45	-964 44	490 45	1816 45	238
394	-110 394	1991 394	1160 394	-3471 394	-3054 394	393	394	-4131 394	-4180 394
275	-1534 275	-1041 275	877 275	1660 275	47 275	-1209 274	196 275	-3416 275	-779 275
-720	-2502 -720	-3661 -720	-3153 -720	-2934 -720	-2539	-2313 -721	-2359 -720	1415 -720	-3613 -720
-466	1775 -466	-2482 -466	-1437	-1696 -466	-3462 -466	-3036	-3281	530	767
210	-963 210 *	1572 210 *	210	-556 210 *	-1203 210 *	1835 209 *	-1020 210 *	-731 210 *	636 210
-626	1526 -626 *	-1497 -626 *	-1448 -626 *	-3887 -626 *	-3512 -626 *	-3062 -621 *	-3332 -626 *	-2156 -626 *	-4547 -626
106 -4010	-3621 106 1378	1424	-13/8 2881 106 -192	-2042 106 -50	654 106 -37	-1286 105 -539	-1433 106 -711	385 106 -5486	-2749 106
399	2338 399 -701	291 399	-/01 1116 399 -3008	2833 399 4876	-909 399 -5316	2933 402 -1681	2688 399 -1361	399 -33	399
			-1115 -4364 -381 -1115						
			-894 1067 43 -894						
			-1691 903 233 -2216						
•	,		-11023 139 -500 -10488				•	•	
			-536 -660 -149 -351						
	77	7 8	- 7 9	0 8 ' '	<del>8</del>	8 2	83	48	85.

#### REPLACEMENT SHEET 13/67

	35			83			94			92			98			26			88			හි			9			
	4584	-249		ς.	-249		4039	-249		23	-249		236	-249		-1166	-249		4011	-249		1464	-249		296	-249		
	-4919	-294		-4736	-294		261	-294		-4076	-294		-3938	-294		2043	-294		4684	-294		တ	-294		828	-294		
	209	-369		-1911	-369		-847	-369		-273	-369		2082	-369		929	-369		872	-369		-1085	-369		-4174	-369		
	-4829	117		-525	117		-3857	117		-1632	117		-3560	117		1115	117		868	117		-235	117		-1359	117		
	-5905	359		-1539	328		-4518	359		-2040	329		-4596	329		-1669	329		-592	329		-2982	359		843	359		
	-6337	8		-337	96		-4969	8		2679	8		-4765	8		_	99		342	8		ౙ	8		-1193	8		
	-298	45		-532	45		4757	45		-1131	45		-4582	45		-60	45		-2241	45		-938	45		-798	45		
	-6634	394		-4173	394		-5458	394		-4533	394		-5237	394		-4207	394		-1471	394		1911	394		-510	394		
	-6303	275		-2720	275		4990	275		-1006	275		-4850	275		-893	275		798	275		922	275		1595	275		_
	-3511	-720		-347	-720		-2896	-720		-442	-720		1877	-720		-3532	-720		-3585	-720		-3651	-720		-3641	-720		7
	-2106	-466		-252	-466		-1692	466		-893	466		780	466		-1771	-466		-2336	466		4575	466		4568	-466		
*	-6490	210	*	2534	210	*	-837	210	*	356	210	*	-4960	210	*	738	210	*	-2283	210	*	-621	210	*	-482	210	*	
*	401	-626	*	4595	-626	*	369	-626	*	-179	-626	*	2161	-626	*	-140	-626	*	-650	-626	*	-1718	-626	*	-4623	-626	*	
-1378	-5389	106	-1378	8,	106	-1378	-3923	106	-1378	-3193	106	-1378	4093	100	-1378	2442	106	-1378	1139	106	-2623	1013	106	-1378	1661	106	669-	
-701	-6725	399	-701	1479	366	-701	-5424	366	-701	-4457	366	-701	-5204	399	-701	-4116	336	-701	2082	336	-256	473	366	-701	753	388	-1381	
-1115	-4006	-381	-1115	-4853	-381	-1115	2582	-38	-1115	-142	-384	-1115	1663	-381	-1115	-448	-381	-1115	-4797	-38	-1115	-1166	÷	-1115	585	-381	-1115	
-894	-6801	43	-894	88	43	<del>2</del> 89	-5598	43	-894	1600	43	-894	-5354	43	-894	-178	43	-894	-332	43	-894	-305	43	-894	989 999	43	-894	
-12065	-7273	233	-12065	-2961	233	-12065	-6172	233	-12065	-3807	233	-12065	-5979	233	-12065	1256	233	-4840	391	233	-12014	1178	233	-6015	1435	233	-718	
-11023	-522	-500	-11023	-4545	-500	-11023	-3714	-500	-11023	-44	-500	-11023	192	-500	-11023	856	-200	-11023	-4492	-500	-10972	-653	-200	-11023	-4552	-500	-11001	
•	-4871	-149	<u>-</u>	_	-149	<u>-</u>	-1905	-149	<u> </u>	49	-149	<del>-</del>	89	-149	<u> </u>	-1360	-149	-52	-1767	-149	<u>-</u>	-166	-149	-23	-17	-149	-1352	
•	8 6	•	•	8 7	•		88	•	•	တ ထ	•	•	0 6	•	•	91	•	•	9 2		•	93	•		9 4		•	

# REPLACEMENT SHEET 14/67

101	102	103	3		104			122			123			124			125			126			127	
326 -249	-3490 -249	1665	-249		-2597	-255		-2336	-249		-5952	-249		-2314	-249		1672	-249		1694	-249		422	
3290 -294	-4239 -294	3007	-294		-3460	-569		-3010	-294		-6723	-294		-2901	-294		1867	-294		-3033	-294		-3396	
-3014 -369	-3687 -369	2730	696- -369		-2876	-364		-447	-369		-5843	-369		40	696-		-2712	-369		-164	999		354	
-1862	-2688	1287	111		-1592	117		-1317	117		-238	117		-1485	117		-1671	11/		-1768	117		-1882	
-519 359	1632 359	1531	359		-1329	364		-1265	328		491	329		87	328		-213	329		-1850	329		421	
-1644 96	-2648 96	1370	7.CI-		-1653	6		8	8		-955	8		-1401	8		2944	8		7	୫		-1759	
777 45	-1914 45	002	3 5		619	45		1522	45		-467	45		1275	45		625	45		382	45		-1211	
1197 394	3097 394	7747	394		-2265	388		-2450	394		-5159	394		-2677	394		-2803	394		-2999	394		-3039	
165 275	170 275	1280	275		1657	274		420	275		-3559	275		1005	275		-1366	275		348	275		2387	
-2483 -720	-3279 -720	2201	-720		-2473	-726		-1912	-720		-5824	-720		1100	-720		-2201	-720		-1872	-720		-2267	•
-1191	-4097 -466	3405	466		-3273	-470		-799	-466		-6569	-466		92	466		-905	466		-2661	466		-3119	(
1102 210 *	-2097 210	* (	210	*	696-	210	*	1001	210	*	-4334	210	*	-928	210	*	293	210	*	187	210	*	-1269	
-3462 -626 *	-4084 -626	* 177	-917 <del>-</del>	*	-3362	-629	*	-2870	-626	*	-6619	-626	*	-2470	-626	*	-3113	-626	*	-2494	-626	*	489	
1789	98 9	34	5 8	-3	866 <u>-</u>	19	-303	-1016	136	-1266	-4264	106	-67	3746	108	82	-1350	198	-112	-1599	198	-100	-1627	
399	-3320 -3320 389	-5443	386	-5540	-1860	401	-2398	-2357	366	-776	3521	336	-4472	-2587	366	-4056	-2715	366	-3745	-2914	333	-3895	-2937	
-3713	-1113 1263 -381	-1115	-38	-1115	-3526	-376	8	-3128	-381	-1115	-6758	-381	-1115	-2810	-38	-1115	-3394	-381	-1115	3110	-381	-1115	-3366	
-208 43	-694 21 43	-894 1845	43	-894	1841	89	-4005	1857	43	-894	-3281	43	-894	-1022	43	-894	-1072	43	-894	184	43	-894	902	
409	-3320 -1734 233	-2885	3 8	-517	2505	238	-2137	-1238	233	-9958	-645	233	-710	က်	233	-10146	318	233	-10302	-1979	233	-10481	2145	
-3393	-903 -4027 -500	-9501	- 20	-9292	-3278	-505	-1217	1118	-500	-8916	-5377	-50	-10466	-2628	-500	-9104	-3101	-500	-9260	1786	-200	-9439	-3147	
990	-134 -2694 -149	-212	-149	-1738	763	-143	-1546	924	-149	4	-4244	-149	-1366	-1545	-149	4	-1738	-149	4	-1830	-149	က်	486	
95	. 96	, ,	- ·		8 6			6 6			100			101			10 2	•		103		•	10 4	

FIG. 14

## REPLACEMENT SHEET 15/67

	128	129	130	131	132	133	134	135	136
-249	-760 -249	-960 -249	579 -249	1188 -249	-3839	-540 -249	-7065 -249	-1076 -249	4259 -249
-294	1747 -294	2895 -294	-4527 -294	2426 -294	-4396 -294	-4346 -294	-7702 -294	-4874 -294	3313 -294
-369	651 -369	-369	885 -369	979	1173	530	-6356	-4174 -369	-4009 -369
117	-1341	369	-317 111	-1548 117	302	815	-1693	-1326 117	-4716 117
359	-904 359	68 359	-958 359	-2068 359	-865 359	-280 359	436 359	-3761 359	-5268 359
96	-1285 96	-224 96	1137	-1295 96	1231	-546 96	-6607 96	96	-677 96
45	1076 45	971 45	-2398 45	-4178 45	-851 45	-2623 45	-5224 45	-978 45	-5379 45
394	1944 394	-4047 394	942 394	-4921 394	385 394	117 394	732 394	3834 394	-6164 394
275	317 275	894 275	1040 275	-4458 275	-2962 275	-1173 275	-4536 275	-3528 275	634 275
-720	-3460 -720	-3514 -720	-430 -720	-2395 -720	-3236 -720	-3176 -720	-6744 -720	-3786 -720	53 -720
-466	-1665 -466	-114	-102 -466	1289	837	1062 -466	-7537 -466	-4555 -466	-2040 -466
210	-1170 210 *	758 210 *	1499 210	-4523 210	1662 210 *	-984 210	-5967 210 *	-2824 210 *	-5937 210
* -626	-809 -626 *	874 -626 *	-949 -626 *	-72 -626 *	-119 -626 *	1060 -626 *	-7459 -626 *	-1424 -626 *	-4061 -626
106	1125 106 -249	-2614 106	-372 -372 106 -634	-297 106 -2168	-2903 106 -1984	-2964 106 -1378	-5445 106 -1378	-3382 106 -1378	-3987 106
399 -193	399	399	-1620 399 -1491	.363 -363	4216 399 -420	.4269 399 -701	-1661 399 -701	399	-1779 399
-381	-1270 -381	-4731 -381	-1688 -381 -1115	588 -381 -1115	4244 -381 -1115	4152 -381 -1115	-7555 -381 -1115	-4813 -381 -1115	582 -381
43	1666 43 -894	150 43	-578 -894	485 43 -894	-1038 43 -894	-678 43 -894	-4419 -894	-1187 43 -894	-6355 43
233	-2912 233 -5643	150 233 11077	-1522 -1522 -12038	1900 233 -6189	-3254 233 -12046	-1481 233 -12065	3854 233 -12065	-3848 233 -12065	-6779 233
-500	-4357 -500 -10913	-500 -500	-192 -192 -500 -10996	-3194 -500 -10996	4097 -500 -11003	-4030 -500 -11023	-5414 -500 -11023	-4583 -500 -11023	428
-149 -3	-1642 -149 -30	-1173 -149	-3107 -149 -1	-3341 -149 -21	-117 -149 -1	1344 -149 -1	-4562 -149 -1	375 -149 -1	-4784 -149
	105	- 10 6	107			110	<del>+</del>	112	. 13

# REPLACEMENT SHEET 16/67

	137			138			<del>3</del> 3			140			141			142			143			144		
	-6720	-248		-3916	-249		1981	-249		123	-249		-10	-249		-3807	-249		-3812	-249		-3803	*	
	-6964	-294		-4514	-294		-4725	-294		-3630	-294		-4721	-294		-4488	-294		793	-294		-4481	*	
	-5531	-369		-1581	-369		-819	-389		1867	-369		1511	-369		1049	-369		-3933	-369		451	*	
	-764	117		1002	117		-3012	117		-536	117		847	117		-1010	117		-1349	117		-851	*	
	211	329		-3071	328		165	328		-22	328		926	328		844	326		-74	326		781	*	
	-6130	8		1741	8		-156	8		-4450	8		-2798	8		-193	88		2020	8		-621	*	
	733	45		-1065	45		-1025	45		-323	45		-474	45		482	45		-2011	45		131	*	
	-5611	394		926	394		-4141	394		-4943	394		908	394		-366	394		1394	394		2430	*	
	-1234	275		-165	275		225	275		-4539	275		417	275		-2448	275		2127	275		22	*	
	-5828	-720		-3377	-720		-3630	-720		-37	-720		-3626	-720		-718	-720		-3401	-720		-3384	*	
	-6710	466		-2413	466		-2223	-466		303	-466		4549	-466		-318	466		-1184	-466		-2372	*	
*	-6057	210	*	2314	210	*	-453	210	*	-4650	210	*	-2291	210	*	321	210	*	-368	210	*	-2058	*	0
*	700	-626	*	-1803	-626	*	4608	-626	*	1242	-626	*	-1120	-626	*	-4370	-626	*	4383	-626	*	-4352	*	*
-1378	-5868	108	-1378	-141	138	-1378	-2707	106	-1378	-3764	198	-1378	368	198	-1378	-259	\$	-1378	-2471	8	-1378	-2474	*	*
-701	540	366	-701	-4149	388	-701	27	366	-701	700	336	-701	-355	366	-701	997	388	-701	-1454	366	-701	1423	*	*
-1115	-6739	-381	-1115	1616	-381	-1115	1140	-381	-1115	1014	-381	-1115	4851	-381	-1115	-4621	-88 -84	-1115	-4632	-381	-1115	-544	*	*
-894	-6125	43	-894	-2567	43	-894	265	43	-894	-5055	43	-894	1251	43	-894	-356	43	-894	-525	43	-894	-626	*	*
-12065	-6209	233	-12036	-3118	233	-12036	2	233	-12036	-5691	233	-12036	432	233	-11773	704	233	-11773	1556	233	-11773	113	*	*
-11023	-4607	-20	-10994	-4254	20	-10994	-4540	-200	-10994	976	-200	-10994	-4535	-200	-10731	40	-200	-10731	-4311	-200	-10731	-4293	*	*
•	3042	-149	7	-1554	-149	•	1683	-149	~	435	-149	•	116	-149	•	88	-149	·-	-2839	-149	•	-2838	*	*
	114			115			116			117	•		118		•	119			12.0	•		121	•	•

-644

(PF 00128)
8
出)
믋.
domair
Ж,
¥
alpha-amyla:
蓪
Ξ
콢
the the
₫
$\geq$
e H
d d
. <u>.</u>
ᅙ
or p
ЭŤ
nati
nforr
4

#### REPLACEMENT SHEET

18/67

	7			က			4			Ŋ			9			7			∞			တ			9			
	-282	-249		2755	-249		-2821	-249		-3593	-249		328	-249		-3409	-249		1332	-249		-3210	-249		989	-249		
	-3182	-294		-3167	-294		-3163	-294		-4276	-294		-4184	-294		-4250	-294		4275	-294		4434	-294		-3874	-294		
	1681	-369		317	-369		1419	-369		-1759	-369		-3408	-369		-3568	-369		-1924	-369		-3332	-369		-3313	-369		
	-306	117		516	117		1224	117		-348	117		-2901	117		-4659	117		82	117		-200	117		-208	117		
	-1684	359		-3516	359		-1376	359		-2500	359		1729	359		-4986	359		139	328		-673	359		-222	359		
	-388	8		-3988	8		-3982	88		1650	8		2651	8		-6161	8		382	8		1149	8		170	8		
	-3820	45		-3811	45		-3804	45		1554	45		-2392	45		-5797	45		544	45		-1408	45		226	45		
	-4488	394		-4481	394		2650	394		-954	394		-4109	394		-6017	394		-3686	394		-3300	394		-3285	394		
	-883	275		-4078	275		-4071	275		-743	275		-2815	275		-5813	275		1248	275		1805	275		504	275		
	-1917			1689	-720		88	-720		-3182	-720		-3045	-720		-3124	-720		425	-720		-2800	-720		-2780	-720		7
	522	-466		444	-466		-155	-466		4109	-466		385	-466		-1435	-466		-4107	-466		-3725	-466		-3707	-466		<u>C</u>
*	-4195	210	<b>-</b> *	4188	210	*	4181	210	*	-78	210	*	-2370	210	*	-6493	210	*	1059	210	*	-229	210	*	799	210	*	L
ၕှ	3045	-626	*	101	-626	*	-30	-626	*	-4165	-626	*	-3669	-626	*	-946	-626	*	-4163	-626	*	-3781	-626	*	-3763	-626	*	
-1378	-3316	106	-1963	278	106	-1378	-3297	106	-1378	2291	106	-1378	-2739	138	-1378	-4848	106	-1378	301	106	-1378	-1867	106	-107	-1850	106	-2316	
-701	-1822	388	-427	-4432	388	-701	-1450	366	-701	-1377	388	-701	851	366	-707-	-1492	366	-701	-3593	388	-701	-3204	388	-3804	2378	366	-323	
-1115	-2673	-381	-1115	2368	-381	-1115	448	-381	-1115	-4414	-381	-1115	-4039	<del>,</del> 38	-1115	4401	-381	-1115	-4412	-381	-1115	-4030	-381	-1115	4012	-38	-1115	
-894	-4597	43	-894	-4593	43	-894	-4585	43	-894	318	43	-894	-943	43	-894	-6833	43	-894	1414	43	-894	33	43	-894	139	43	-894	
-5739	-5230	233	-11500	-5229	233	-11527	-5221	233	-11527	2249	233	-11527	-3114	233	-11527	-7039	233	-11527	-2467	233	-1840	1318	233	-11055	98	233	-2495	
-10485	-2711	-200	-10458	-2710	-200	-10485	-2705	-200	-10485	-4093	-500	-10485	-3803	-500	-10485	-4497	-500	-10485	-4092	-200	-10485	-3710	-500	-10013	-3691	-200	-10013	
-58	-2887	-149	-5	-1209	-149	-	-275	-149	•	899-	-149	•	-472	-149	-	-1460	-149	-	1015	-149	-474	-798	-149	-5	-754	-149	-283	
	~.			~~																		_			0			

#### REPLACEMENT SHEET 19/67

=	12	5	4	15	9	17	19	21	22
-169 -249	-3242 -249	-3279	-3266	-4077 -249	822 -249	-2237 -250	-1714	2020	2948
-3868	1820 -294	-3961 -294	-3940 -294	-4846 -294	-3081	-2919 -295	-2362	-1558 -294	3621
-922 -369	-893 -369	-3398	-963	-864 -369	-2523 -369	-2356	187	-1532 -369	-1631
-195	1384	587	-130	-3056 117	329 117	635	1192	-1094	-1276
-35	1520 359	1690 359	-2195 359	458 359	-1313 359	1298 358	1266 359	1211 359	-1376
-2232 96	96	96	-2039 96	-2969 96	96	95	-576 97	-1099 96	1164
-1695 45	-1519 45	-1479 45	-463 45	102 45	970 45	1050 44	-31	-661 45	-787
-3528 394	2148 394	-671 394	394	-3945 394	2468 394	318 393	-1889 393	2208 394	-2490
654 275	-232 275	1965 275	2669 275	1868 275	1351 275	-875 276	1334 275	-983 275	-1188
-489 -720	-2794 -720	-2866 -720	-2841 -720	-3801 -720	-1990 -720	-1825 -721	-1251 -721	-1184 -720	-1264
-919 -466	-3694	-916 -466	-1468 -466	-4670 -466	-2915 -466	-1002	-2136 -464	-1890 -466	-1991
-1746 210	862 210 *	123 210 *	276 210 *	-2381 210	551 210 *	479 212 *	-79 211 *	-717 210 *	-820
-3520 -626 *	-873 -626 *	-948 -626	-181 -626 *	-4742 -626	-2970 -626 *	-2804 -627 *	-2122 -623	-1776 -626 *	-1843
-2112 106 -161	-1966 106	-1939 106 134	54 44 134 134	-2603 106 -98	48 48 48 48	-898 -105 -45	2069 105 -38	2497 106 -163	-677
-1144 399 -3240	3303	-3280 399 3527	-3527	399	399 399 4922	-1 400 -5023	-1787 398 -5259	399 3229	-2393
-3837 -381 -1115	-3978 -381 -416	-4097 -381 -1115	-4055 -4055 -381	-4951 -381	-3222 -381 -381	-3055 -381 -5562	-2409 -381 -5313	-1107 -381 -1115	-1511
-531 43 -894	-1650 -43	400 43	248 43 -894	-356 -43 -894	454 43 43	858 45 -31	725 42 -37	-809 -809 -894	-881
								-1203 233 -8757	
		•	•					-1851 -500 -7715	
								-1101 -149 -10	
Ξ.,	- 12	. 5 .	. 4	5 -	, 92 , ,	<del></del>	₩	6	70

## REPLACEMENT SHEET 20/67

39 -294	•	39 -294		32 -2927			79 -2316			26 -2655			35 2230			•	39 -294		76 -2586			•	39 -294			70 -282	
117 -369	•	117 -369			117 -369		•	119 -371		252 -226	117 -3		091 -2295	117 -3		•	117 -369		1135 -1876			•	117 -369		1145 -1562		
359	•	359		•	326		-1294			•	320			326		-1229			294 -1			•	326		-1254 -1		
96	4	96		691	96		-1242	93		-1296	8		-929	8		-1146	89		1181	88		-639	S		2066	98	
45	-4302	45		-452	45		-742	44		-775	45		1628	45		-630	45		-504	44		1105	45		-520	44	
394	•	394		-2345	394		455	395			394		-2264	394		-2381	394		-2320	394		-2269			-2243		
275	•	275			275			276		-1168				275			275		1155				275		-1120		
-720	•	-720		•	-720		-1134			•	-720		•	-720		1632			-1446			•	-720		-1201		
-466	•	-466		-2756			-649			•	-466		•	-466		٠	-466		-751				-466		•	-465	
210	•	210			210	*		211		·	210		•	210		•	210		-556		*		210			209	
-626	Ψ	-626			-626	*		-628			-626		-2742			•	-626			-624			-626		-1800		
	-902 93.1			-						-1141			-833							104		·	100		-762		
	-1105 3702		-			=	-		-			-			-			-	-		=	-		-			
	-1115 -6164					•			•			•	•		•				•		•	•		•			
	-894 -4756																								•		
	-9336 -4752														_						_				_		
	-8293 -5007																										
-149	-7 -4548	-149	-923	740	-149	-158	1093	-148	-3784	1491	-149	τĊ	-1203	-149	rĊ	-1213	-149	τĊ	339	-150	-3784	දි-	-149	-1468	-1168	-150	
	_																		_			~~			_		

FIG. 20

## REPLACEMENT SHEET 21/67

	88			9			41			42			44			23			72			55			29			
	-1985	-520		-3935	-249		-2033	-249		-2035	-244		-1901	-236		-1390	-249		-1660	-249		-1818	-249		-2445	-249		
	-2724	-295		-4068	-294		-2686	-294		-2775	-295		-2579	-297		-1794	-294		3129	-294		2063	-294		-3126	-294		
	-2160	-367		-2799	-369		-1990	-369		-2187	-370		-1956	-372		-493	-366		-1730	-369		-1302	-369		-5266	-369		
	-972	117		1591	117		1554	117		-1019	117		-836	121		-613	117		-674	117		-1448	117		-163	117		
	-835	326		-1512	359		-89	359		-878	328		1096	357		1463	359		-628	329		-451	329		25	328		
	1044	95		-3258	8		-920	8		606-	93		1666	98		-1420	98		-407	8		-1840	8		1810	96		
	-116	45		-3088	45		-339	45		2872	45		-113	43		-1077	45		88	45		-1404	45		543	45		
	1442	393		3791	394		-2035	394		-1948	393		-1867	336		1812	394		-1794	394		-313	394		-2539	394		
	-283	278		-2515	275		1798	275		1280	275		-373	273		-1214	275		1410	275		-22	275		793	275		
	-1674	-721		-3211	-720		-1592	-720		-1721	-721		-1509	-723		-541	-720		-1225	-720		-1028	-720		-2033	-720		2
	-2550	-466		-3965	-466		-2454	-466		-2589	-466		-2392	466		-1183	-466		-2120	-466		1445	-466		-635	-466		
*	-256	211	*	-3291	210	*	-444	210	*	-347	213	*	-193	211	*	-1215	210	*	1304	210	<b>-</b>  c	-1529	210	*	1777	210	*	-
*	-2615	-627	*	-3699	-626	*	-2424	-626	*	-2639	-627	*	-2418	-629	*	2029	-626	*	-2139	-626	*	905	-626	*	-3015	-626	*	
-112	-540	105	$\overset{\diamond}{\sim}$	-3114	106	-37	-749	106	9/-	-602	105	89	-538	103	-75	-1139	106	-13	-358	106	-416	-1528	106	දු	1929	106	-166	
-3740	-1663	398	-4191	-2079	366	-5295	-1787	366	-4278	-1686	388	-5334	1600	403	-4299	-1561	366	-3735	-1688	366	-1998	-153	336	-3914	-2446	366	-3200	
-433	2841	-38	5016	3951	-38	.1115	-2705	-381	-1115	-2866	-381	-5058	-2670	-383	-204	-1367	-381	-1115	-2414	-384	-1115	-1869	-384	-1115	-3266	-381	-1115	
7	•		~,	` (		•																						
-167									-894	15	43	44	-73	41	-2921	-1375	43	-894	1228	43	-894	-1680	43	<del>-</del> 894	-772	43	-894	
	1847	4	-45	-3276	43	-894	897	43																		233 43		
-1933	1900 1847	234 44	-8490 -45	-3073 -3276	233 43	-8783 -894	-565 897	233 43	-1643	1220	232	-8527	1083	235	-1269	-1748	233	-8164	-541	233	-8743	1080	233	-9995	099		-10089	
-890 -1933	-2546 1900 1847	-500 234 44	-263 -8490 -45	-1857 -3073 -3276	-500 233 43	-7741 -8783 -894	-2196 -565 897	-500 233 43	-7741 -1643	-2549 1220	-500 232	-255 -8527	-2187 1083	-502 235	-1232 -1269	-852 -1748	-500 233	-7122 -8164	-2120 -541	-500 233	-7701 -8743	-1848 1080	-500 233	-8953 -9995	-2944 660	233	-9047 -10089	

#### REPLACEMENT SHEET 22/67

27	28	29	09	9	62	63	49	99	99
-2561 -249	3735 -249	950	-2272 -249	-5752 -249	-3575 -249	1549 -249	1599 -249	-4633 -249	-2848
-3236 -294	2202 -294	1995 -294	2156 -294	2842 -294	-4266 -294	4461 -294	1561 -294	-5412 -294	-3190
-2660	-4497 -369	-1457 -369	489 -369	-6847	-3703 -369	-5998	-915 -369	-4841 -369	1462
912	-5247 117	56	-823	-5649	-85	-6866	-2558	-1041	-2841
196 359	-5144 359	-2791 359	-2966 359	-5444 359	-92 359	-6607 359	-349 359	-788 359	-1907
-1331 96	-5283 96	-3228 96	-3439 96	-6847 96	-2336 96	-6752 96	653 96	-3537 96	-334
-785 45	-4740 45	415 45	-3260 45	-6630 45	-108 45	-6118 45	2327 45	-2731 45	-3831
-2673 394	-5814 394	-3744 394	-3932 394	-6308 394	-3641 394	-7210 394	-1010 394	-4479 394	-4500
38 275	-4657 275	-3250 275	-3526 275	-503 275	745 275	-6000	1061 275	905 275	-852
975 -720	-3879	-1230 -720	-1368 -720	-7095 -720	-3178 -720	-817	-3181 -720	-4372 -720	-384
-87	-3916 -466	-289	-2012 -466	-7616 -466	-1684 -466	2298	4107	-5236 -466	705
1910 210 *	-18 210 *	-3416 210 *	-3635 210	-6977 210	-488 210 *	-7378 210	1546 210 *	-434 210 *	-4207
-3095 -626	-4407 -626	-1531 -626 *	1190 -626 *	-7798 -626	-4154 -626 *	-5780 -626 *	-1675 -626 *	-5311 -626 *	3058
1251 106 -54	-2337 106 -54	2211 106 757	413 106 -1230	-6156 106	346 106 -3539	936 106 -1378	-2252 106 -1378	-3144 106 -1378	-3325
399	399 399 7777	399	2872 2872 399 -802	3663	-187 -187 399 -130	-7363 399 -701	-3593 399 -701	3120 399 -701	-4452
197 -381 -1115	3176 -381	2865 -381 -1115	-357 -381 -1115	-6106 -381	-4399 -381 -1115	1401 -381 -1115	-4412 -381 -1115	-757 -381 -1115	-1161
301 43	-6279 43	-3804 43	-034 -4038 -894	-6490 43	-1838 -894	-7818 43 -894	-331 43 -894	-129 -43 -894	4610
1094 233	-6105 233 10272	-4383 233 10272	233 233 10903	-6123 233 11290	3357 233 11330	-7498 233 -11527	196 233 11527	826 233 11527	-5245
						-5986 -500 -10485			
						-7012 -149 -1 -			
39	- 40	. 4 .	42	- 43	. 44 ' '	45	, , 46		48

## REPLACEMENT SHEET 23/67

	29	89	69	20	71	74	75	92	77
-249	-2886 -249	-3593 -249	-3602 -249	-2850 -249	-3593 -252	4195 -249	-5384 -249	-3595 -249	-3595 -250
-294	-3248 -294	-4276 -294	-4284 -294	866 -294	-4275 -297	-3633	897 -294	-4277 -294	-4278 -295
-369	-2225 -369	-3714	-3724 -369	-2167 -369	-714 -372	-1236 -369	-1773 -369	-1108	-3717 -370
117	1925	-916	-2567	-2804	40		-5889	52 117	-386
359	-1332 359	659 359	-607 359	-1877 359	-593 360	-1575 359	-7629 359	-1596 359	378 360
96	-1052 96	-122 96	394 96	-3835 96	-851 95	-2913 96	-7081 96	-2342 96	-1051 95
45	-3405 45	1818 45	291 45	49	-97 46	-872 45	-6330 45	929	435 44
394	-4369 394	-3686 394	-3694 394	-4423 394	393	-4014 394	-7194 394	-3689 394	1224
275	-1442 275	1507 275	545 275	-3894 275	840 275	-1139 275	-7944 275	74 275	1061 279
-720	730	-694 -720	-3191 -720	273 -720	-3181 -713	-2430 -720	-2238 -720	-3183 -720	-3184 -721
-466	539 -466	-494 -466	4117	2295 -466	4108	-1492 -466	2680	4109	4111
210	-3664 210	197 210 *	3069 210 *	-1076 210 *	-912 210 *	-2540 210	-7642 210	2745 210	145 211
-626	2217 -626 *	-4164 -626 *	-4174 -626 *	695 -626 *	-1864 -629 *	-994 -626 *	2396 -626 *	-4164 -626 *	-4167 -627
106	-3144 106 -1378	-2252 106 1378	1004 106 -1378	145 106 -1378	-2252 103 -1378	-591 106 -1378	-6742 106 -1378	830 106 -1378	-2254 110
399	399	.3593 399 701	-1236 399 -701	399 -701	-1720 -701	-1425 399 -701	-8240 399 -701	570 399 -701	741 399
-381	-2771 -381 -1115	-4413 -381	-4423 -381 -1115	-2710 -381 -1115	-4413 -383 -2304	-1049 -381 -1115	174 -381 -1115	-4414 -381 -1115	-4416 -381
43	-3941 43 -894	43	653 43 -894	-4242 43 -894	545 43 -327	-1552 43 -894	-7836 43 -894	-714 43 -894	794
233	233	233	-1336 -1336 -11527	-428 233 -11527	2782 240 240	702 233 11527	-8423 233 11527	-2468 233 -11527	1980
			-4102 -500 -10485						
			-886 -149 -1-						
	64	. 20		52	53	<b>5</b> 2 ' '	55	92	57

#### REPLACEMENT SHEET 24/67

	-5599	-11527	-2807	-223	-701	-1378	*	*												
	-2775	-1042	-4088	-2738	4341	260	891	225	2098	2191	-1246	-4397	.3501	3763	3401	.1516	-2194	863	-2867	88
	-200	233	43	-38	333	106	-626	210	466	-720	275		45	96		117	-369	-294	-249	
	-10485	-11527	-894	-1115	-701	-1378	*	*												
	-5401	-3869	-4255	-7234	3748	-5181	-7338	-5436	-7311	-6605	-1046	-5670	•	. 2877	•	4961	-6340	-7108	9699-	87
	-500	233	43	-381	366	106	-626	210	466	-720	275	394	45	88	320	117	-369	-294	-249	
	-10485	-11527	-894	-1115	-701	-1378	*	*												
	-2769	-5299	-1394	1996	-4510	-3389	2081	-4267	-2606	-132	-4156	-4557	.3893	4070	-3598	-472	2155	-3252	2078	88
	-200	233	43	-38 -38	333	106	-626	210	-466	-720	275		45	8	328	117	-369	-294	-249	
	-10485	-11527	-894	-1115	-701	-1378	*	÷c												
	-4233	1152	-2113	-4626	555	-2487	-4376	-694	-4333	466	1252	-3879	.2038	.2610	-250	2930	-3919	-4510	-3828	66
	-200	233	43	-381	366	106	-626	210	-466	-720	275	394	45	88	326	117	-369	-294	-249	
	-10485	-11527	-894	-1115	-701	-1378	*	*												
	-2941	-4036	-3461	-2940	1140	1204	-2494	-3255	-2818	176	-3423	-4568	-533	3437	-520	-151	348	-3379	69	8
	-200	233	43	-381	366	106	-626	210	-466	-720	275	394	45	8	326	117	-369	-294	-249	
	-10485	-11527	-894	-1115	-701	-1378	*	*												
	-4256	-7476	-7167	-4920	-7349	-7445	3081	-7153	141	-3597	-7004	-	7112	.7338	-6742	-170	2423	-6741	-6228	20
	-200	233	43	-381	366	106	-626	210	-466	-720	275	394	45	88	329	117	-369	-294	-249	
	-10485	-11527	-894	-1115	-701	-1378	*	*												
-6746	-5975	-6657	-528	-2190	-7063	-3585	-5892	6009-	-1756	-5291	-5711	-7002	1984	-2787	-6378	-9905	-6021	5623	2050	35
	-200	233	43	<del>,</del> 8	366	106	-626	210	-466	-720	275	394	45	8	328	117	-369	-294	-249	
	-10485	-11527	-894	-1115	-701	-1378	*	*												
	-4582	-7496	-6959	122	-7061	-6044	2298	-6715	2037	1608	-6732	-6641	-6001	-6450	-6294	-217	1290	-5182	-5137	93
	-200	233	43	-38	366	106	-626	210	466	-720	275		45	98	329	117	-369	-594	-249	
	-10485	-11527	-894	-1115	-701	-1378	*	*												
	1372	-5290	-4848	-4047	-4330	-4173	-3617	-4592	-1531	783	233	1518	4323	-4625	2681	1511	-3381	-4485	-4145	94
	-200	233	43	-384	366	106	-626	210	-466	-720	275		45	8	359	117	-369	-294	-248	
	-10485	-11527	-894	-1115	-701	-1378	*	*												
								L	<u>:</u>	•										

# REPLACEMENT SHEET 25/67

36	96	26	86	66	100	5	104	105	106
-6836 -249	-5492 -249	2169 -249	-3593 -249	-2498 -249	-1765 -249	1085 -251	-1367 -249	-2668	-2835
-6953 -294	-5951 -294	1665 -294	-4276 -294	-3163 -294	-2099 -294	-2988	3508 -294	-3260 -294	-3462
-1240 -369	1900	526 -369	-1818 -369	-183 -369	1248	-2416 -371	862 -369	402	1437
-4047	-4483	-28	-537 117	323	-1732 117	-90 120	1170	1132	-801
-3825 359	-5945 359	-303 359	-1385 359	-1453 359	-2432 359	949 362	-2013 359	489 359	-396
-5963 96	-6620 96	-3968 96	-152 96	-1307 96	-2846 96	-1076 94	-2446 96	-1733 96	-1766
509 45	-6423 45	618	799	2129 45	1633 45	-527 46	-2239 45	-1204 45	334
4130 394	2571 394	-4470 394	-352 394	-2633 394	-3380 394	1707 392	-2982 394	-190 394	668-
-5051 275	-6403 275	1332 275	-601 275	2667 275	-2943 275	1536 276	2323 275	570 275	952
-5889	-3454 -720	-1911 -720	-44 -720	-2060	-718 -720	-1891 -722	-720	164 -720	-2338
-6774	-3617 -466	-639 -466	-2213	-2964 -466	1010	-2811	643	-2950 -466	-1745
-6122 210 *	-6592 210 *	-4156 210 *	1661 210 *	-803 210	893 210	-570 209	-2581 210	-1258 210	-421
-6474 -626 *	2424 -626 *	-775 -626 *	-4164 -626 *	-2981 -626 *	1966 -626 *	-2855 -628 *	360 -626 *	-186 -626 *	437
-5862 106 -1378	-6322 106 1378	-3289 106 1378	326 106 1378	1083	-2215 106 -48	1570	-1800 106 -647	2621 106 -220	-1655
-4440 399 -701	399	399	-3593 399 -701	-285 399 4835	3348 399 4936	399 4977	-2933 399 -1469	999 399 -2824	700
-6753 -381 -1115	434 -381	2792 -381	-381 -1115	-3251 -381 -1115	-381 -381 -1115	-238 -382 -3232	-1199 -381 -1115	-381 -115	-3461
-6230 43 -894	-6741 43	4553	2245 43 -894	43	-3375 -3375 -894	558 42 -162	-2947 43 -894	-1354 -894	-1368
-5920 233 -11527	233 233 14524	-5187 -5187 233 11527	1024 233 2717	384 233 3052	233 233 4075	452 237 2721	-3568 -233 -9669	765 233 -10606	-70
-4199 -500 -10485	-4065 -500	-2708 -500 -10485	-4092 -500 -10485	1519 -500	-1625 -500 -8949	-2799 -501 -346	-1247 -500 -8627	-2991 -500 -9564	-3225
-1240 -149 -1	108	-1405 -149	-662 -149 -1356	-1559 -149 -188	-1792 -1792 -149	-1348 -147 -4027	-1398 -149	-455 -149 -3	1379
	. 89	. 69	. 22	Ε.		73	74		92

## REPLACEMENT SHEET 26/67

	107	108	109	110	114	115	116	117	118
-249	1105 -249	-3574 -249	648 -249	-1910 -251	1044 -249	586 -249	1312 -249	-3646 -249	3879 -249
-294	-4106 -294	-4245 -294	-4014 -294	-2554 -296	-2562 -294	-3117	-3289	3835 -294	3566 -294
-369	-28 -369	-1532 -369	-3453 -369	578 -371	-1846 -369	-2555 -369	988	-971 -369	-1321 -369
117	-322	170	-568	-940 116	-1123	-1401	1403	-2625 117	-1573
359	2571 359	-326 359	479 359	692 359	359	1813 359	-1806 359	1681 359	-4205 359
96	-2452 96	-2358 96	-2079 96	-725 95	-1029 96	848 96	-1680 96	-2419 96	-4784 96
45	969	248 45	1738 45	-215 44	499	717	1771	-845 45	-3872 45
394	-3755 394	2730 394	394	-2082 396	572 394	-2523 394	892 394	-3744 394	-5163 394
275	-2348 275	-540 275	1724 275	798 274	1037 275	1555 275	669	-436 275	894 275
-720	67 -720	-3144 -720	1961 -720	-1448 -722	1556 -720	-2024 -720	861 -720	-3231 -720	-4205 -720
-466	-3834	-1959	-1529 -466	-2336	-2254	-2949	-3004	-4148	4801
210	-740 210	-903 210	-325 210	2146 209 *	-553 210	-675 210	-1198 210	-1910 210 *	-4308 210
* -626	-3769 -626	-1615 -626 *	-3903 -626 *	-2329 -628 *	-2151 -626 *	-3003 -626 *	-2923 -626 *	-4191 -626 *	-4659 -626
106	-2337 106 -1378	547 106 1378	. 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108	1916 104 144	-900 -225	1474 106 -456	-1560 106 -5194	-306 106 -1378	-3742 106
399 -45	78 399 -701	1882 399 707	596 399 -3323	-1985 -400 -3400	.2793	-139 399 -1884	-482 399 -40	1513 399 -701	-1300 399
-381	-4084 -381	-4352 -381	-4152 -381 -1115	-2616 -377 -1643	300 -381 -1115	-3253 -381 -1115	-3246 -381 -1115	-4446 -381 -1115	-3695 -381
43	-2058 43 -894	-1940 43	208 43 894	.354 44 -557	-648 -894	-749 43 -894	31 43 -894	-1124 43 -894	-3445 43
233	-1339 233 -11527	-839 233	469 233 -444	-897 239 -9309	1350 233 -9639	984 233 10046	-1842 233 10582	291 233 11527	1829 233
			-3831 -500 -10182						
			-1428 -1429						
		78	. 62	08 , ,	∞ , ,	82	8	22 ' '	- 82

#### REPLACEMENT SHEET 27/67

	119			120			121			122			123			124			125			126			127			
		<b>C</b>			<u></u>			<u> </u>			<b>~</b>			<b>~</b>			<b>~</b>			CD.			~			<b></b>		
	.377	-249		-3593	-249		487	-249		88	-249		-282	-249		175	-249		-6167	-249		405/	-249		2168	-249		
	1896	-294		-4268	-294		-5332	-294		3763	-294		1008	-294		-3990	-294		-7280	-294		2046	-294		-4268	-294		
	-3356	-369		-1529	-369		-8017	-369		-4791	-369		303	-369		992	-369		-6580	-369		-5902	-369		-1293	-369		
	327	117		-2571	117		-7664	117		4588	117		1879	117		1253	117		-5057	117		-6877	117		989	117		
	-2604	359		-221	329		-7573	359		-4603	359		-3509	359		431	359		1074	329		-6653	359		-2503	329		
	-2483	98		835	98		-7762	8		-291	88		-3980	8		1137	88		-5802	ક્ક		-6780	8		289	8		
	-477	45		-1811	45		-7730	45		2387	45		-1144	45		80	45		-3990	45		-6136	45		-278	45		
	-3773	394		340	394		-7408	394		-5620	394		1915	394		-3805	394		-5333	394		-7227	394		-3689	394		
	819	275		-2248	275		-7492	275		-4314	275		4068	275		-2438	275		1976	275		-6040	275		730	275		
	1397	-720		-3172	-720		-7577	-720		233	-720		203	-720		-2840	-720		-6541	-720		-4944	-720		-563	-720		I
	-1593	-466		-1785	-466		-7590	-466		-4709	466		411	-466		-1726	-466		-7097	-466		804	-466		-4095	-466		(
*	-2003	210	*	1129	210	*	-8274	210	*	-4122	210	*	-4177	210	*	-549	210	*	-4767	210	*	-7412	210	*	1727	210	*	
*	-3673	-626	*	-4135	-626	*	-8217	-626	*	-4906	-626	*	1800	-626	*	-761	-626	*	-7248	-626	*	-269	-626	*	4144	-626	*	
-1378	4033	106	-1378	230	106	-1378	-5966	99	-1378	143	106	-1378	-3296	108	-1378	285	106	-1378	-4283	8	-1378	-3629	99	-1378	-2255	106	-1378	
-701	-712	336	-701	2727	336	-70	-305	336	-701	-5588	336	-707	-1500	336	-707	-3717	336	-701	-4711	336	-707	-7404	336	-701	-129	336	-701	
-1115	612	-38	-1115	-4392	-384	-1115	-4839	-381	-1115	-596	-381	-1115	-2659	-381	-1115	-791	-381	-1115	-7225	-384	-1115	2273	-381	-1115	266	-38	-1115	
	198																											
	-861																											
	-3799																											
	-1132																											
	98		•	87		,	88			88	•		8			9			35		•	83			25			

# REPLACEMENT SHEET 28/67

128			129			130			131			133			135			136			137			138			139
-3576	-249		-2770	-249		-2027	-249		-2538	-250		-3941	-250		-2632	-249		207	-249		-399	-249		-398	-249		3458
-4259	-294		-3119	-294		-2803	-294		-2844	-295		-3457	-295		-3068	-294		1778	-294		-4297	-294		-4264	-294		1011
-3698	-369		1299	-369		-2240	-369		-3074	-370		-3694	-370		2883	-369		-3455	-369		-3735	-369		-3694	-369		-5396
-1214	117		-212	117		-1032	117		-2358	117		-2690	121		-1613	117		-987	117		1324	117		-327	117		-3702
493	359		-3381	359		-857	359		-2273	359		-2545	360		-3175	359		-2246	329		685	359		-2504	359		-972
-234	8		-3795	8		-923	8		-1363	96		-3496	98		-3705	88		106	8		Ξ	96		1767	96		-1239
1009	45		-947	45		1472	45		4302	45		-3435	45		-3484	45		415	45		-1812	45		1077	45		-4509
-3669	394		-235	394		-1882	394		-2844	393		-3114	393		-3714	394		-753	394		2651	394		-914	394		-5245
586	275		069-	275		2478	275		-1799	275		-3019	275		-3542	275		1923	275		606-	275		693	275		-4706
-3165	-720		-1867	-720		-1777	-720		-2741	-721		-3905	-721		405	-720		-204	-720		-3203	-720		-61	-720		248
7	-466		-389	-466		-2629	-466		-3149	-466		-4384	466		485	-466		-3850	-466		-4129	-466		-2352	466		929
1377	210	*	-3896	210	*	-340	210	*	-1247	216	*	-3631	210	*	-3640	210	*	-1579	210	*	-1854	210	*	1057	210	*	4991
406	-626	*	2635	-626	*	-2699	-626	*	-3343	-627	*	-4433	-627	*	2486	-626	*	-3903	-626	*	-4184	-626	*	278	-626	*	-3059
212	106	-872	-3165	106	412	2013	108	-35	-1778	105	-35	-3189	105	-35	-3506	106	-2240	974	106	-3985	-2271	106	-1378	2594	106	-1378	-3425
-1729	366	-1141	-438	366	-2010	-1582	336	-5364	-2426	338	-5394	3719	398	-5394	-3872	333	-343	-3339	336	\$	8	333	-701	-1570	336	-701	-840
-4397	<del>.</del> 38	-1115	1107	-38 -38	-1115	-2897	-381	-1115	-2974	-381	-4439	-4059	-381	-4439	-1612	-38	-1115	4154	<del>.</del> 88	-1115	-4433	-381	-1115	131	-38	-1115	2942
1265	43	-894	-1657	43	-894	158	43	-894	-1655	43	89	-3307	43	89	-3786	43	-894	-520	43	-894	88	43	-894	234	43	<del>2</del> 8	-5401
-317	233	-4571	-1277	233	-172	1898	233	-2377	-1597	233	-7991	-3004	233	-7991	-4160	233	-7991	2901	233	-11228	-534	233	-11527	-2475	233	-11527	-5916
-4076	-50	-10466	9	200	-10404	-2634	-500	-7252	-2673	20	-387	-2447	-200	-387	-1179	-200	-6949	-3834	-200	-10186	-4113	-500	-10485	4076	-20	-10485	-3535
371	-149	-63	-843	-149	-3167	-1053	-149	-320	-2259	-149	-2113	-2307	-149	-2113	-1622	-149	-17	-2365	-149	-5	-1119	-149	7	-1031	-149	<u> </u>	-3766
95		•	96			26			86		,	66	1		100			101			102			103		,	104

#### REPLACEMENT SHEET 29/67

	147	148	149	150	151	152	153	154	155
-245	-8752 -249	-6141 -249	-3574 -249	-3606 -249	-4008 -249	-4244 -249	-3595 -249	-3593 -249	-5560 -249
-295	-7448 -294	-6593 -294	737 -294	-4289 -294	-4718 -294	403	-4273 -294	-4276 -294	-5316 -294
-370	-9303 -369	-5291 -369	-3663	-3728 -369	-4156 -369	-3551	-3708	-3715 -369	-1221 -369
116	-8516 117	2942	93	-943 117	267	-5012	-2566	790	-5820
358	-8693 359	512 359	-1552 359	-197 359	-2886 359	-6041 359	-2510 359	1015 359	-7412 359
95	-8185 96	-5305 96	1077	-2354 96	-2794 96	-6141 96	1456 96	947	-7056 96
44	-8612 45	4557 45	-1811 45	1321 45	1329	-5667 45	1839	1276 45	-6322 45
393	-7614 394	-793 394	-3697 394	-3697 394	-4021 394	-6457 394	-3695 394	-3687 394	-7137 394
277	-8451 275	2043 275	832 275	-1031 275	-2482 275	-6481	-2240 275	1180	-7863 275
-721	-9067 -720	-5526 -720	2254 -720	-695	-3642 -720	990 -720	-3179 -720	-3182 -720	3310
-467	-9145 -466	-6428	260 -466	-4122 -466	-1877	2094	-989	4109	2757 -466
212	-8750 210	4922 210 *	1377 210	-659 210 *	-288 210 *	-6508 210	2159 210 *	466 210 *	-7602 210
-627	-9779 -626	-6315 -626 *	-1878 -626 *	-4178 -626 *	-4610 -626 *	-2914 -626 *	-604 -626 *	-4165 -626 *	-2909 -626
105	-7830 106 -1378	4820 106	-1378 -2265 -106 -1378	-2263 106 -1378	-2619 106 -1378	-5376 106 -1378	-2260 106 -1378	231 106 -1378	-6821 106
399	3865	399	.701 .2005 .399 .701	399	-3855 399 -701	-6860 399 -701	-3602 399 -701	-3593 399 -701	399
-382	-8738 -381 -1115	-6496 -381	-574 -381 -1115	-4427 -381 -1115	-4847 -381 -1115	3516 -381 -1115	349 -381 -1115	-381 -1115	-3477 -381
42	-8550 -8550 -894	4314	1036 43 -894	1843 43 -894	1602 43 -894	-6835 43 -894	828 43 -894	1072 43 -894	-7805 43
232	-8163 233 -11527	1704 233 11527	233 233 -11527	1904 233 -11527	3047 233 -11527	-7421 233 -11527	921 233 -11527	406 233 -11527	-8381 233
			-10465 -4051 -500 -10485						
-143	-8252 -149 -1	-3611	-503 -149 -1	1612 -149 -1	119-149	-2036 -149 -1	-851 -149 -1	564 -149 -1	251
	105	106	107	108	103	110	₹	112	113

# REPLACEMENT SHEET 30/67

	156			157			158			159			160			161			164			165			166			
	-5869	-249		-3593	-248		-3593	-248		-2956	-249		-3626	-248		-3594	-250		1099	-248		-6213	-248		-6132	-249		
	-3212	-294		-4276	-294		-4275	-294		-3290	-294		-4310	-294		-4277	-295		-4211	-294		-7269	-294		-6437	-294		
	2286	-369		-1701	-369		-709	-369		-1125	-369		-3750	-369		-3716	-369		-301	-369		-6437	-369		1873	-369		
	-987	117		225	117		240	117		-120	117		-2593	117		-2560	117		-3042	117		-4937	117		-4901	117		
	996-	359		1104	328		<del>-</del>	359		-3656	359		-1338	359		607	359		-3147	329		-2007	329		-6879	328		
	-1047	96		434	8		1256	8		-4122	8		-370	8		-743	8		2466	8		-5831	8		-7325	8		
	-3853	45		968	45		-50	45		-3938	45		446	45		1166	45		-2376	45		-4063	45		9869-	45		
	-4520	394		-3686	394		-3686	394		-4607	394		-3715	394		-3687	396		-4233	394		-5315	394		-7096	394		
	-4118	275		505	275		-565	275		-4215	275		354	275		905	275		1224	275		1612	275		-7139	275		
	1448	-720		-3182	-720		-3181	-720		1479	-720		-3218	-720		-462	-721		-3119	-720		-6482	-720		3054	-720		30
	-612	-466		-4108	466		-1864	-466		731	-466		-4143	-466		-4110	466		72	-466		<b>-7077</b>	466		-1180	-466		<u>C</u>
*	-4229	210	*	304	210	*	1260	210	*	-4323	210	*	1226	210	*	99	210	*	1571	210	*	-4837	210	*	-7240	210	*	
*	2502	-626	*	-4164	-626	*	-4164	-626	*	-753	-626	*	-4200	-626	*	-4166	-626	*	-3757	-626	*	-7191	-626	*	3162	-626	*	
-1378	-3348	\$	-1378	843	106	-1378	-2252	106	-1378	-3442	106	-1378	4466	106	-1378	-2253	105	-1378	-455	106	-1378	-4350	106	-1378	-7387	106	-1378	
-701	-4472	330	-701	-786	333	-701	-3593	336	-701	-4568	336	-701	-1262	336	-701	-398	398	-701	-4168	336	-701	3376	336	-701	-7480	366	-701	
-1115	-2702	-38	-1115	-4414	-38 -38	-1115	-4413	-38	-1115	741	-38	-1115	-778	-381	-1115	-4415	-381	-1015	-4151	-38	-1115	-7197	-38	-1115	-4589	-384	-1115	
-894	-4631	43	-894	-634	43	-894	1390	43	-894	-4725	43	<del>2</del> 89	-729	43	-894	1669	43	-985	-2721	43	-894	-3086	43	-894	-7267	43	-894	
-11527	-5265	233	-11527	1870	233	-11527	-316	233	-11527	-5358	233	-11527	-124	233	-11527	122	235	-11527	-3344	233	-11527	1052	233	-11527	-7600	233	-11527	
																									-4389			
<b>T</b>	-305	-149	<u>.</u>	884	-149	<u></u>	1572	-149	<u> </u>	2346	-149	<u> </u>	-2653	-149	-	1456	-149	-35	905	-149	1	-4722	-149	-	-4922	-149	-	
į	114			115			116	•	•	117			118			119			120			121		•	122	,		

## REPLACEMENT SHEET 31/67

167		168			169			170			171			172			173			174			175			176	
-879 -249		-4952	-249		2516	-249		-178	-249		-8581	-249		-324	-249		-6084	-249		427	-249		-8424	-249		-7887	
-4297 -294		-5359	-294		-4941	-294		-3169	-294		-7444	-294		-3163	-294		-6601	-294		-3192	-294		-7395	-294		-7256	
-3743		2891	-369		927	-369		1788	-369		-9400	-369		2047	-369		3649	-369		1465	-369		-9174	-369		-9493	
-2591 117		-1543	117		-4885	117		89 89	117		-8607	117		-1213	117		-1808	117		\$	117		-8336	117		-8931	
-1594 359		-5571	328		-6091	326		-3518	329		-8688	359		-1769	359		-6521	359		-3541	326		-8424	359		-9272	
1372 96		-6093	8		-6253	8		-3990	8		-8076	8		-3983	8		-7177	S		4013	8		-8070	8		-8145	
274 45		-5902	45		-5815	45		-3812	45		-7951	45		-3806	45		-6970	45		-3835	45		-8282	45		-8576	
-3717 394		-6258	394		-6505	394		-4482	394		-7557	394		-4476	394		-6944	394		2203	394		-7552	394		-7683	
-437 275		-6010	275		-6548	275		-4079	275		-7636	275		-4072	275		-6853	275		-4101	275		4459	275		-8509	
-3209 -720		-3205	-720		2572	-720		2374	-720		-9042	-720		-213	-720		-3609	-720		606	-720		-8951	-720		-9078	•
-1561 -466		479	-466		187	466		1545	466		9606-	-466		999	-466		-944	-466		-885	-466		-9057	-466		-9076	i
3130 210	*	-6139	210	*	-6544	210	*	-4190	210	*	-8307	210	*	-4183	210	*	-7025	210	*	-4212	210	*	-8487	210	*	-8678	_
-4190 -626	*	2243	-626	*	2833	-626	*	-173	-626	*	-9750	-626	*	574	-626	*	-452	-626	*	1709	-626	*	-9658	-626	*	-9783	
-196 106	-1378	-5646	106	-1378	-5739	106	-1378	-3305	106	-1378	-7495	106	-1378	-3297	106	-1378	-7171	106	-1378	-3328	106	-1378	-7642	106	-1378	5476	
-3625 399	-701	-6361	333	-701	6889-	333	-701	-745	336	-701	-7098	399	-701	-410	338	-701	-7157	336	-701	-4455	336	-701	-7075	336	-701	-7246	
-4444 -381	-1115	-616	-38	-1115	-605	-38	-1115	719	-38	-1115	-8700	-381	-1115	2004	.‰ ————————————————————————————————————	-1115	-4907	-381	-1115	2039	-38	-1115	-8516	-38	-1115	-8089	
-1952 43	-894	-6365	43	-894	-6825	43	-894	-4595	43	-894	-7396	43	-894	-4588	43	-894	-7072	43	-894	-4616	43	-894	-8023	43	-894	-8503	
-1060 233	-11527	-6830	233	-11527	-7390	233	-11527	-5231	233	-11527	4232	233	-11527	-5224	233	-11527	-7392	233	-11527	-5251	233	-11527	-7637	233	-11527	-8125	
-4119																											
362 -149	-	-2157	-149	<u> </u>	-4973	-149	-	79	-149	-	-8466	-149	<u> </u>	1130	-149	<u> </u>	-202	-149	•	-1570	-149	******	-8077	-149	•	-8777	
123		124			125			126			127			128			129			130		1	131			132	

#### REPLACEMENT SHEET 32/67

	177	178	179	180	181	182	183	<del>1</del> 84	185
-249	-30	-6703 -249	1492 -249	-3593 -249	560	-3493 -249	1218	750 -249	-2097 -249
-294	-3326	-6797 -294	140 -294	-4275 -294	-4263 -294	949	4543 -294	-2942 -294	-2795 -294
-369	-2318 -369	-5159 -369	-1825 -369	-1325 -369	-1321 -369	-799	-3487	-2372	-2193 -369
117	2538	828	742	-1029	-91 117	-699	887	-1225 117	-1103
359	996 359	2399 359	621 359	74 359	1029 359	-287 359	-328 359	-1150 359	-1014 359
96	55 96	96 96	-643 96	-903 96	-2346 96	-1129 96	-864 96	96	98
45	-3300 45	-5833 45	-1802 45	-7 45	385 45	-1753 45	-1587 45	-443 45	-318 45
394	-4375 394	-5088 394	954 394	-3686 394	-3690 394	1318 394	-480 394	-2307 394	-2136 394
275	-3660 275	230 275	-505 275	366 275	437	-846 275	356 275	-805 275	1416 275
-720	3125 -720	96 -720	-3161 -720	-3181	-3166 -720	-3053 -720	-2959 -720	-1855 -720	2728 -720
-466	-2749 -466	-6626 -466	-4081	-4108 -466	-2342	-1650 -466	-3882	-2766 -466	-2593
210	117 210 *	-6284 210	-1843 210	-625 210 *	-691 210 *	-923 210	216 210 *	-510 210 *	-426 210
* -626	-831 -626 *	-63 <i>77</i> -626	-4123 -626 *	-4164 -626 *	-4133 -626 *	-907 -626 *	-3930 -626 *	-2816 -626 *	-2615 -626
106	-3121 106 -1378	-5822 106	-2259 -2259 106 -1378	-2252 106 -1378	3017 106 -1378	-2203 106 -412	-2044 106 -179	-892 106 42	-748 106
399 -701	-4315 399 -701	399	.243 399 -701	746 399 -701	609 399 -701	685 399 -2010	180 399 -3097	1269 399 -5116	-1952 399
-381	-2867 -381 -1115	-6579	-1115 -381 -1115	450 -381 -1115	.381 -1115	-1210 -381 -1115	-4183 -381 -1115	-3064 -381 -1115	-2871
43	-3820 43 -894	-6508 43	-245 -43 -894	43	-1115 43 -894	1481 43 -894	-1713 43 -894	2171 43 -894	1130 43
233	-4429 233 -4194	-6380 233	1810 233 -11527	1113 233 11527	1337 233 4194	208 233 -3204	-497 233 -513	233 -1848	1260
			. 1078 -500 -10485						
			. 293 -149 -1 -						
	133	134		136	137	138	139	140	141

# REPLACEMENT SHEET 33/67

	186			195			98			197			198			199			200			201			202			
	1686	-231		2253	-249		73	-249		3291	-249		885	-249		1373	-249		3593	-249		ထု	-249		763	-249		
	- 5226			- 9097			-3893	-294		-3973 -			-3077	-294		215	-294		•	-294		-4099	-294		4244	-294		
	1220	-372		-259	-369		225	-369		889	-369		-	-369		454	-369		-1243	-369		-486	-369		-3676			
	-803	117		-141	117		-72	117		-2257	117		622	117		603	117		868-	117		-2387	117		-297	117		
	-805	359		-417	326		459	359		-219	359		1858	359		-2853	359		1141	329		1401	329		669	328		
	-670	26		-3220	98		한	8		1139	8		-3529	8		929	8		-727	8		-2170	8		-1007	98		
	1549	46		-2979	45		2002	45		-1492	45		-3244	45		-2359	45		265	45		-1622	45		-614	45		
	-1971	391		-3816	394		<i>-77</i> 0	394		1280	394		-4203	394		-3976	394		-297	394		-711	394		-639	394		
	-564	273		-185	275		436	275		-1928	275		-3562	275		1631	275		-242	275		1137	275		924	275		
	-1164	-723		-1354	-720		-2798	-720		-2878	-720		-1830	-720		-2491	-720		628	-720		-3004	-720		-3148	-720		22
	-2011	-462		999-	-466		-3723	466		-3804	-466		-2487	466		-140	-466		-1722	-466		-788	-466		-1180	-466		
*	1106	210	*	-3285	210	*	973	210	*	784	210	*	-3505	210	*	-1401	210	*	1639	210	*	857	210	*	1549	210	*	Ц
*	640	-629	*	-133	-626	*	83	-626	*	-293	-626	*	180	-626	*	-672	-626	*	-4164	-626	*	-3982	-626	*	-1749	-626	*	
-39	-555	103	-1200	-2613	106	-577	-1875	106	-385	-1951	106	-90	279	106	-3484	-299	106	-1378	-236	106	-1378	49	16	-2384	-2233	106	9//-	
-5240	308	366	-825	-3761	366	-1601	-3216	366	-2093	-251	399	-1106	222	366	-135	289	366	-701	652	388	-701	-460	388	-307	1035	366	-1265	
-1115	-2257	-379	-495	3508	-381	-1115	-448	-381	-1115	-4108	-381	-1115	431	-381	-1115	814	-381	-1115	-4413	-381	-1115	-706	-38	-1115	-429	-381	-1115	
-894	-277	43	-1784	-3609	43	-894	-613	43	-894	1980	43	-894	-3784	43	-894	-911	43	-894	486	43	-894	1114	43	-894	-1902	43	-894	
-9077	1060	232	-3094	235	233	-10840	906	233	-11084	737	233	-11175	527	233	-11340	-871	233	-11527	-1124	233	-2953	1012	233	-11328	257	233	-11501	
-8034	-2043	-502	-370	-2153	-500	-9798	-3708	-200	-10042	-3789	-200	-10133	-2632	-500	-10298	-3328	-200	-10485	-4092	-200	-10485	-3914	-200	-10286	4057	-200	-10459	
ထု	33	149	3199	491	-149	7	-758	-149	-5	-375	-149	-5	480	-149	7	89	-149	<u>,                                     </u>	735	-149	-201	-456	-149	-5	909	-149	?	
	Ψ	•	` '		-																							

# REPLACEMENT SHEET 34/67

											•	) <del>4</del> /(	31														
203		204			205			206			207			708			508			210			211			212	
1094	647-	-3192	-249		151	-249		1996	-249		-1766	-249		3252	-249		-3562	-249		-3591	-249		3644	-249		3076	
-4251	<del>1</del> 67-	-3875	-294		-3592	-294		-1721	-294		-2296	-294		1226	-294		-4245	-294		-4273	-294		3651	-294		392	
-3688	20°-	-3314	-369		-452	-369		1038	-369		ထု	-369		-3334	-369		-3684	-369		-1229	-369		-2136	-369		-1763	
48	_	231	1		247	117		-1269	117		2	117		83	117		-343	117		-92	117		-1205	117		374	
-320	£25	975	359		336	359		-1846	359		-1181	329		135	328		374	359		-152	328		-3446	328		-716	
1407	S	-174	8		-841	8		505	88		819	88		-2026	8		1582	8		-2341	8		-3866	8		-131	
-1771	<del>5</del>	852	45		979	45		-1890	45		-605	45		104	45		Ŧ	45		1057	45		-3647	45		1070	
-3665	585 4	1163	394		1995	394		-2850	394		-2327	394		-3366	394		457	394		-3687	394		-4423	394		-940	
5- 270	C/7	2037	275		-1876	275		-2208	275		861	275		1348	275		-972	275		894	275		-3930	275		107	
-3156	07)-	-2781	-720		-110	-720		476	-720		-1123	-720		-2816	-720		-3151	-720		-3178	-720		-1920	-720		48	•
-1755	400	-1337	-466		-369	-466		-1132	466		-1901	-466		-1250	-466		-4078	466		4104	-466		-2566	-466		-3982	(
447	<u>?</u> *	-225	210	*	631	210	*	-2150	210	*	-674	210	*	877	210	*	492	210	*	546	210	*	404	210	*	89	İ
-4136	07Q-	-3764	-626	*	-3229	-626	*	727	-626	*	-179	-626	*	<del>-</del>	-626	*	4134	-626	*	-244	-626	*	496	-626	*	-4021	
-2230	92.	-1851	106	-108	-1859	106	-92	-1624	106	4	-940	106	-1657	-1934	106	-2793	-2221	106	-2128	-2253	106	-1378	-623	108	-454	788	
1273	389 -1265	-384	388	-3799	382	336	-4011	-2793	366	-5073	-2242	336	-550	-3274	336	-225	1922	330	-375	-1508	366	-701	-253	336	-1890	-3507	
-1161	135 135	-4013	-381	-1115	288	-381	-1115	1786	-38	-1115	775	-381	-1115	-4025	-381	-1115	-4383	-38	-1115	-716	-38	-1115	1305	-381	-1115	939	
597	£ \$	-47	43	-894	-79	43	-894	1286	43	-894	-781	43	-894	49	43	-894	-350	43	-894	-254	43	-894	-4338	43	-894	-671	
1484	-1915	162	233	-3849	-2140	233	-762	-3028	233	-3521	2293	233	-9542	-466	233	11141	527	233	.11490	2756	233	-4400	-1074	233	-5247	-1061	
왕 6																-			-								
-673																											
151	, ,	152		•	153	ı		154		,	155			156			157			128	•		159			160	

# REPLACEMENT SHEET 35/67

	213		214			216			221			222			223			224			225			226		
-249	799	2	-1882	-250		-2477	-246		-2876	-248		-2978	-249		-2933	-248		396	-249		583	-249		1930	-250	
-294	-3157	- }	-2552	-295		5731	-536		-3540	-294		-3663	-294		-3580	-294		2038	-294		1726	-294		-2759	-295	
-369	-22	3	-1974	-370		-2563	-371		-2946	-369		-3102	-369		-2961	-369		228	-369		£-	-369		-44	-369	
117	-877		-870	117		-3190	124		-1878	117		500	117		-197	117		-1519	117		-1228	117		-1202	11	
359	467	3	-819	358		-3721	358		-579	328		-1881	328		-749	328		326	328		<del>°</del>	359		1631	328	
96	-3570	3	1041	95		811	102		1608	96		-1730	96		-101	8		1463	8		790	96		-1111	8	
45	-716 45	2	-114	48		-3265	4		-1136	45		830	45		-1239	45		-1054	45		-848	45		-531	45	
394	-839 394	3	202	393		-4583	392		-720	394		2752	394		1374	394		-2771	394		-2512	394		-2322	394	
275	610	ì	-551	275		-3944	274		-1571	275		-230	275		-1673	275		-1474	275		-1261	275		1424	275	
-720	-1911	<u> </u>	-1454	-721		-2102	-722		-2437	-720		-2571	-720		-2471	-720		-1548	-720		-1144	-720		-1644	-721	L
-466	466	3	-2368	-467		한	-467		-1045	466		-3496	-466		-3361	-466		-2323	-466		441	-466		-2497	-466	(
210	-3527	*	1092	210	*	-2773	506	*	932	210	*	141	210	*	-500	210	*	1980	210	*	292	210	*	-611	210	L
-626	2092	*	-2402	-627	*	-722	-628	*	-3361	-626	*	-3551	-626	*	736	-626	*	-367	-626	*	17	-626	*	-2438	-626	
106	1129	-337	-568	105	-994	-3019	19	-250	1304	106	-485	1157	106	-128	-1680	99	-75	-1385	106	5	2322	106	-44	-943	105	
399	-1395 -399	-2264	352	366	-1006	-573	397	-2653	387	366	-1807	-2959	366	-3554	2536	388	-4297	9	366	-4838	999	336	-5043	991	400	
-381	980	-1115	867	-381	-5471	-2478	-375	-554	2742	-381	-1115	9/-	-38	-1115	-3638	-38	-1115	82	<del>,</del> %	-1115	-2072	-381	-1115	-2734	-376	
43	-3797 -43	-894	1402	44	÷	-4382	42	-1648	-1266	43	-894	403	43	-894	-293	43	-894	-1234	43	-894	-1044	43	-894	-585	43	
233	693	£ ₩	-791	232	-2219	-5235	234	-3688	-426	233	-2475	1563	233	-10730	-1920	233	-1549	277	233	-1978	496	233	-2500	528	233	
-500	-1991 -500 -500	-10377	-2360	-200	-539	-3172	-504	-2618	-3339	-200	0996-	-3480	-200	-9688	-3357	-200	-9729	-2399	-20	-9127	-1986	-200	-8707	-2465	-500	
-149	-1573 -149	-2181	591	-144	-3368	-3247	-150	-397	099-	-149	-288	-2004	-149	ι'n	-269	-149	909-	-1580	-149	-426	-1289	-149	-285	-1243	-149	
	. 161		162			163		•	164			165			166			167		•	168	•		169	,	

# REPLACEMENT SHEET 36/67

	228			230			231			232			233			234			235			236			237			
	878	-250		934	-248		-2785	-249		-3323	-249		2118	-249		1883	-249		-3592	-249		-3592	-249		4	-249		
	-2670	-295		-2985	-294		-3467	-294		-4005	-294		-4130	-294		-4209	-294		297	-294		845	-294		481	-294		
	-2086	-370		-2411	-369		-2903	-369		-604	-369		-1248	-369		-1669	-369		-721	-369		-3713	-369		-2547	-369		
	-984	116		735	117		-1754	11/		776	11/		182	1		685	1		-277	11/		-2558	117		1668	117		
	218	358		-146	359		-1696	359		-54	359		-1474	328		602	328		1339	326		-313	328		826	328		
	-792	98		-1078	8		\$	8		-2070	8		510	8		-221	98		-2340	8		-161	8		-2982	88		
	-223	44		1242	45		1554	45		-364	45		-215	45		396	45		717	45		-319	45		-985	45		
	304	393		1812	394		-2882	394		-1235	394		1475	394		-3669	394		1610	394		2452	394		-1550	394		
	2156	276		385	275		508	275		2270	275		88	275		-720	275		1312	275		-74	275		1208	275		
	-1575	-721		-1887	-720		-2372	-720		-2911	-720		-3029	-720		-440	-720		-3181	-720		-3180	-720		-2265	-720		20
	-2483	-467		-2806	466		-1030	-466		-3838	-466		425	466		606-	-466		4107	-466		-2357	-466		-154	-466		
*	-280	210	*	253	210	*	-123	210	*	8	210	*	-813	210	*	-267	210	*	899-	210	*	293	210	*	-218	210	*	
*	-2514	-627	*	708	-626	*	-342	-626	*	-3893	-626	*	-3970	-626	*	72	-626	*	4163	-626	*	-1208	-626	*	-2692	-626	*	
-42	-672	105	-262	1428	106	-587	-1448	106	-1333	-1982	106	-1227	-204	99	-1673	995	9	-2104	1865	106	-1378	-2252	106	-1378	-2689	106	-451	
-5139	-1980	366	-2593	-2328	388	-1580	2235	366	-729	1173	366	-804	22	366	-543	-3576	366	-382	-1236	366	-701	-955	366	-701	439	388	-1898	
4100	476	-377	-5634	-3104	-381	-1115	-3601	-381	-1115	-796	-38	-1115	108	-381	-1115	929	<del>,</del> %	-1115	-512	-38	-1115	-4411	-381	-1115	1809	-381	-1115	
-87	21.9	47	-29	579	43	-894	277	43	-894	-190	43	-894	-964	43	-894	231	43	-894	-58	43	-894	-199	43	-894	-2796	43	-894	
-3213	1476	234	-9308	-1208	233	-3259	-343	233	-10552	826	233	-11213	212	233	-11399	932	233	-11492	757	233	-11527	1936	233	-4386	-3360	233	-11457	
-2243	-2476	-501	-430	-2795	-500	-8878	-3282	-200	-9510	-3822	-200	-10171	1292	-500	-10357	-4012	-200	-10450	-4092	-200	-10485	-451	-200	-10485	1548	-200	-10415	
-554	-1042	-147	-1964	-1350	-149	-163	545	-149	က်	274	-149	-5	-2513	-149	-5	-416	-149	-5	-1215	-149	•	87	-149	-72	-145	-149	-5	
	170			171			172			173			174			175			176		•	177			178			

## REPLACEMENT SHEET 37/67

238			239			240			241			242			243			244			245			247			248	
-203	-249		1322	-249		232	-249		-108	-249		1901	-249		-2177	-249		-197	-249		-2111	-250		-1021	-249		1888	
-4209	-294		4896	-294		-4160	-294		1938	-294		2626	-294		-2606	-294		-914	-294		-2813	-295		2758	-294		-3039	
-3645	-369		-2623	-369		-805	-369		-3331	-369		-1490	-369		-2378	-369		1288	-369		-2249	-370		695	-369		396	
-261	117		-2582	117		-2465	117		-951	117		-1666	117		-1706	117		-1131	117		-1083	118		316	117		-721	
-2440	328		-687	329		-30	359		1714	329		-1971	359		-1793	326		-1740	359		1444	360		-1607	326		-255	
-349	88		-2825	8		776	8		-475	ස		-2041	8		-125	8		-2179	89		88	8		-2039	8		-2529	
969-	45		-2357	45		-1708	45		-233	45		-1614	45		-700	45		-1948	45		-289	44		-1816	45		-2080	
98	394		-3922	394		-3597	394		954	394		-3040	394		-2710	394		-2704	394		818	393		426	394		-3569	
2707	275		-410	275		1359	275		-183	275		1516	275		-1481	275		-2183	275		1169	274		-2097	275		-270	
-3114	-720		784	-720		-3062	-720		-2800	-720		-1203	-720		-1910	-720		-222	-720		-1732	-711		-115	-720		-1824	
-4039	-466		-745	-466		-1018	-466		-3725	-466		-113	-466		-2624	-466		-789	-466		-2643	-467		-763	-466		366	(
-105	210	*	2119	210	<b>-*</b>	992	210	*	-220	210	*	374	210	*	2194	210	*	-2327	210	*	768	210	*	-2140	210	*	-184	L
-265	-626	*	-1152	-626	*	922	-626	*	-3778	-626	*	-1618	-626	*	-2650	-626	*	-451	-626	*	-2701	-627	*	2394	-626	<b>+</b> ¢	405	
52	106	451	32	106	-330	1233	106	-330	1404	106	-113	3226	106	45	3935	106	-37	2355	106	-131	1333	105	-7	-1413	106	-1269	1783	
99	336	-1898	-1900	336	-2289	1000	366	-2289	240	336	-3733	-374	399	-5012	-2585	333	-5292	-2639	333	-3526	-1997	402	-4371	8	336	-774	-3494	
-4342	-38 -38 -	-1115	1324	-381	-1115	-4278	-384	-1115	1206	-381	-1115	867	-381	-1115	-2813	-381	-1115	3010	-381	-1115	-2942	-379	-5656	-875	-381	-1115	11	
-1860	43	-894	-1101	43	-894	488	43	-894	-1543	43	-894	-1929	43	-894	-1434	43	-894	-2703	43	-894	-304	43	-53	-2485	43	-894	69	
1509	233	-5163	-1026	233	-11416	88	233	-2283	307	233	-780	-2481	233	-971	-2132	233	9890	-3256	233	-8800	1948	232	-3129	-3088	233	-9204	760	
1368	-500	-10415	-3153	-500	-10374	730	-200	-10374	-3710	-200	-10043	-2015	-500	-8785	2872	-500	-7758	2374	-500	-7758	-2630	-501	-343	-903	-200	-8161	2075	
-122	-149	-42	-2642	-149	-5	-2526	-149	-333	486	-149	-1263	-1728	-149	-1036	-1792	-149	-10	-1177	-149	<del>-</del> 9	-1135	-150	-3365	71	-149	ထု	-1031	
179	,		180			<del>2</del>		,	182			183			184			185			186			187			88	

# REPLACEMENT SHEET 38/67

	249	250	251	252	253	254	255	256	269
-249	-3234	-2875 -249	426	-413 -249	-3592 -249	2849	-674 -249	2144 -247	-2255 -249
-294	2959 -294	1221 -294	881 -294	-4250 -294	-4274 -294	4853 -294	-4273 -294	2619 -299	3157 -294
-369	-1479 -369	-2411 -369	-1263 -369	-1321 -369	-1544	-285	-3710 -369	-1164	251 -369
117	34	-339	-2475 117	1918	-1387	-2936 117	105	22 115	-1505 117
359	-1247 359	407 359	-2430 359	1892 359	-571 359	-3351 359	1339 359	-179 355	-1533 359
96	377 96	775 96	-2278 96	-2315 96	96	-337 96	-500 -96	102	1509
45	-360	-2242 45	1150 45	-447 45	1413	-3116 45	419	-1902 43	-925 45
394	-3360 394	-3773 394	-896 394	394	-126 394	-116 394	-3687 394	-3723 392	-2656 394
275	1385 275	-2639 275	462 275	998	1953 275	-3482 275	1221 275	1352 273	-1285 275
-720	-2803 -720	-106 -720	-3033	-3156 -720	1183	-2334 -720	-3178 -720	-2868 -725	-1733 -720
-466	-1488 -466	-2837 -466	-1731	-4083 -466	-2033	-2999	-1611 -466	-2136 -470	-5257 -466
210	-593 210	-2347 210	-938 210	-571 210	-472 210	-1015 210 *	-686 210 *	-204 215 *	-937 210
-626	-3744 -626	221 -626 *	1393 -626 *	-4138 -626 *	-4160 -626 *	-2699 -626 *	+ -626 -626	-3617 -613	-2387 -626
106	514 106 -399	-2436 106	-14/2 -119 -1640	-2227 106 -2003	-2252 106 -1378	-3014 106 -1378	946 106 -1378	-2309 105 -503	-1283 106
399	629 399 -2048	1605 399 645	2096 399 -558	-679 399 -414	-1328 399 -701	-1186 399 -701	-353 399 -701	-3634 404 -1765	1705 399
-381	2378 -381 -1115	-2988 -381	-1115 -381 -1115	-4387 -381 -1115	-4410 -381 -1115	1171 -381 -1115	-654 -381 -1115	-644 -371 -309	-2697 -381
43	-184 -284 -894 -894	-2484 43	-534 43 -894	-205 43 -894	-1919 43 -894	-3498 43 -894	1043 43 -894	-2049 40 -2375	-1033 43
233	-894 -833 -11132	2503 233	188 188 233 -11423	-740 233 -11498	1608 233 11527	-128 233 -11527	-46 233 -4628	2499 231 -502	1918 233
			-3936 -3936 -500 -10381						
			-2536 -149 -2 -						
	189	06 .	. 191	192	193	194	195	196	197

	270			271			272			273			274			275			276			277			278			
	90	-249		-768	-249		456	-249		-294	-249		-83	-249		-3033	-249		3340	-249		3892	-249		1349	-248		
	-4222	-294		2947	-294		1920	-294		1107	-294		2596	-294		-3716	-294		-3095	-294		1981	-594		-2837	-294		
	-3644	-369		-1236	999		-1719	-369		1460	-369		-3387	-369		-3155	-369		-2402	-369		-2664	-369		-1983	-369		
	50	117		342	117		537	117		1032	117		-2242	117		903	117		-1666	117		-3264	117		807	117		
	78	326		-1119	359		-1397	359		276	329		-727	359		-427	359		-103	359		-3714	328		-2695	328		
	392	8		-2376	8		-979	8		1309	8		-50	8		-109	8		-1580	96		-4029	96		-3320	8		
	-1774	45		-289	45		787	45		-494	45		2171	45		1841	45		-1027	45		-3667	45		-3050	45		
	-3662	394		-352	394		-3692	394		-915	394		-3371	394		-3126	394		-2828	394		-4637	394		-3786	394		
	1018	275		551	275		1822	275		-1211	275		-799	275		1763	275		399	275		895	275		133	275		
	-3123	-720		-433	-720		-458	-720		-2524	-720		-2857	-720		-2622	-720		-1979	-720		-2368	-720		-1785	-720		(
	-1214	-466		-4007	-466		-1157	-466		-2096	-466		-1505	-466		-3549	-466		-624	-466		-2869	-466		2182	-466		(
**	-151	210	*	-1876	210	*	241	210	*	-2404	210	*	-370	210	*	-128	210	*	-1096	210	*	-4132	210	*	-3311	210	*	
*	-636	-626	*	-4015	-626	*	-1256	-626	*	-3036	-626	*	744	-626	*	-3605	-626	*	-2710	-626	*	-2723	-626	*	-2113	-626	*	
-4268	888	106	-2128	-2279	106	-1378	297	98	-1378	-2591	106	-1378	-1937	106	-130	604	108	-241	-1422	106	-198	-2413	106	-211	-2737	106	-124	
11-	-3569	366	-375	684	336	-701	-3599	366	-701	1545	366	-701	1090	366	-3540	-647	366	-2698	-339	366	-2964	-4615	366	-2877	1779	333	-3606	
-1115	-843	-381	-1115	117	-38	-1115	678	-38	-1115	-3437	.38 138	-1115	-4085	-381	-1115	-174	-381	-1115	1449	-381	-1115	2001	-38	-1115	-2327	-381	-1115	
-894	-120	43	-894	1991	43	-894	1304	43	-894	-2524	43	-894	-92	43	-894	1521	43	-894	742	43	-894	-4425	43	-894	-3458	43	-894	
-9703	2073	233	-11490	619	233	-11527	699	233	-11527	-3081	233	-2142	1430	233	-2438	351	233	-1297	33	233	-10257	-19	233	-3038	-3736	233	-3102	
-8661	1340	-200	-10448	-290	-500	-10485	4068	99	-10485	-3362	-200	-10485	-3767	-200	-10115	-3533	-200	-9821	-2850	-200	-9215	1610	-200	-9401	-2368	-200	-9392	
τĊ	23	-149	-5	461	-149	-	-715	-149	<u> </u>	255	-149	-372	-1167	-149	-296	-923	-149	-756	-1724	-149	4	-468	-149	-190	-2272	-149	-181	
	198			199			200			201			202			203			204			202			206			

#### REPLACEMENT SHEET 40/67

279	i		280			281			282			283			284			285			286			287			288	
545	-249		1525	-249		-3493	-249		1529	-249		933	-249		-3558	-249		423	-248		-305	-248		-5983	-249		-980	
1764	-294		-3845	-294		-4172	-294		1616	-294		387	-294		-4240	-294		-3603	-294		-3492	-294		9889-	-294		296	
-2684	-369		-1520	-369		-1245	-369		426	-369		1464	-369		-3679	-369		-2567	-369		-1518	999		-1142	999		-654	
142	117		48	117		-512	117		-586	117		-2632	117		669-	117		-3287	117		-2728	117		-4816	11		-5335	
-1551	359		-2285	359		27	359		-103	359		-138	359		1016	359		-3927	359		-450	359		-4424	328		-6466	
307	88		-285	8		පු	8		-3814	&		-2823	8		176	ક્ક		-4129	88		-1266	8		-4984	8		-6445	
-852	45		1464	45		-1705	45		-1052	45		-2344	45		16	45		2186	45		-2744	45		-3898	45		-5898	
-2735	394		-758	394		-3596	394		-4392	394		-659	394		-3651	394		-4853	394		3169	394		-5270	394		-6720	
686	275		-2045	275		1162	275		-3876	275		-659	275		-564	275		4298	275		-3124	275		226	275		-6796	
-2170	-720		404	-720		-3075	-720		311	-720		-2439	-720		757	-720		2254	-720		-2270	-720		-6082	-720		-2327	< T
-3080	-466		208	-466		-3997	-466		1539	-466		-154	-466		-4073	-466		2474	-466		-1755	466		-6721	466		2782	(
-894	210	*	-280	210	<b>-</b> *	-1747	210	*	-1194	210	*	365	210	*	639	210	*	4185	210	*	-2878	210	*	710	210	*	-6862	L
-3105	-626	*	-3536	-626	*	-4043	-626	*	-641	-626	*	-1324	-626	*	-4129	-626	*	-2497	-626	*	-922	-626	*	-6772	-626	*	1643	
3695	106	-1458	429	99	-1394	-2163	106	-1454	-307	106	-626	-2591	106	-626	-2216	106	-626	-3651	99	-2184	-2838	\$	-1378	-4206	100	-1378	-5463	
379	366	-653	-15	333	99	627	366	-655	-1463	366	-1507	-423	366	-1507	1974	336	-1507	4831	338	-359	-1439	336	-701	-4683	333	-701	-7248	
-3371	-381	-1115	-987	-38	-1115	2729	-381	-1115	362	-381	-1115	984	-381	-1115	669-	-381	-1115	-2927	<del>8</del> 6	-1115	-3102	<del>%</del>	-1115	-6927	<del>8</del> 6	-1115	1022	
-979	43	-894	-891	43	-894	689	43	-894	-1870	43	-894	-1132	43	-894	431	43	-894	-1194	43	-89 <del>4</del>	-3038	43	-894	-3094	43	-894	-7163	
968	233	-10338	198	233	-11198	1162	233	-11411	222	233	-11487	280	233	-11487	510	233	-11487	-5099	233	-11487	-182	233	-11527	3855	233	-11527	-7698	
-3074	-200	-9536	2770	-20	-10156	-3983	-200	-10369	-222	-500	-10445	-3274	-200	-10445	-4057	-200	-10445	-3235	-26	-10445	-3082	-20	-10485	464	-200	-10485	-4986	
-379	-149	ယ်	86-	-149	-5	494	-149	-5	-190	-149	-5	643	-149	7	-19	-149	?	-355	-149	-5	1739	-149	•	-4651	-149	<u> </u>	-5461	
207			208			209			210			211			212			213			214	,		215		,	216	

#### REPLACEMENT SHEET 41/67

	586		<b>7</b> 30			291			292			293			294			304			305			306		
-249	-3587 -249	6	7080	-249		-264	-249		-3559	-249		-3629	-249		1832	-246		-3877	-248		1201	-249		-3593	-249	
-294	797 -294		3128	-594		-4275	-594		-4239	-294		880	-294		-4275	-281		-4243	-294		-3297	-294		4276	-294	
-369	-3687	1	-2176	999		-3714	-369		-3680	-369		-3751	-369		257	-366		3184	-369		1420	-369		-3715	-369	
117	-2568		2462	7		-536	11		-2529	1		1292	11/		188	16		-445	11		-2751	117		-1255	117	
359	-651 359		-1878	328		-490	328		839	359		-300	359		-13	360		-4538	329		-714	359		210	359	
96	-517 96		-3946	8		545	8		-653	88		-2379	88		-1255	83		-5031	88		2202	98		695	96	
45	-1810 45	6	882	45		723	45		-1757	45		-1826	45		771	43		-4849	45		2287	45		1796	45	
394	-3699 394		-922	394		-3686	394		-3651	394		2711	394		-1618	393		-5394	394		-4274	394		-3686	394	
275	3227 275		-4017	275		619	275		3577	275		971	275		-306	780		-5054	275		-3487	275		1775	275	
-720	-440 -720		-193	-720		-3181	-720		\$	-720		-3220	-720		-413	-723		-2606	-720		460	-720		-3182	-720	7
-466	-4082	ì	-/1	-466		-116	-466		-4072	-466		-4146	-466		-2472	-466		-839	-466		-2725	-466		-4109	-466	(
210	495 210	* 1	4087	210	*	-158	210	*	-279	210	*	-639	210	*	35	508	*	-5173	210	*	-1463	210	*	1025	210	L
-626	-1255 -626	* (	-2256	-626	*	-1840	-626	*	-4127	-626	*	-4201	-626	*	-4163	-625	*	230	-626	*	614	-626	*	-992	-626	
1378	-2266 -2266 106	-1378	7308	100	-1378	-2251	106	-1378	1588	108	-2731	-2284	106	-1378	-2252	103	-1378	-4429	198	-1511	-3013	106	-2097	-2252	106	
399	-1778 399	-701	-4433	366	-70	396	366	-701	-3554	336	-235	300	366	-701	-513	397	-701	-5405	388	-623	-4213	366	-384	-125	366	
-381	-4380 -381	-1115	<u>6</u>	₩ ₩	-1115	-4413	-38 184	-1115	-4379	-381	-1115	-4450	-38	-1115	-4412	-383	-262	1402	-384	-1115	-2846	-381	-1115	-4414	-381	
43	-1938 -43	-894	4455	43	-894	2089	43	-894	896-	43	-894	874	43	-894	1607	43	-2588	-5505	43	-894	-3574	43	-894	319	43	
233	2159 233 233	-11527	-5076	233	-11527	844	233	4122	-492	233	-11442	8	233	-11527	726	234	-3805	9909-	233	-11420	-4164	233	-11492	1469	233	
-500	4071	-10485	-2760	Ş	-10485	-4092	-200	-10485	432	-200	-10400	4130	-500	-10485	-4092	-502	-3650	1317	-200	-10378	-2865	-200	-10450	-4093	-200	
-149	-1455 -149	- 8	-2908	-149	<u> </u>	-828	-149	æ	-2590	-149	-2	-1507	-149	<u>-</u>	760	-147	-236	4	-149	-2	65	-149	-2	-651	-149	
	217	, (	218		ı	219			220			221			222			223		•	224		•	225	•	

## REPLACEMENT SHEET 42/67

	307			308			309			310			311			315			316			317			327			
	Š			Š			ਲ			က			က်						က်			က်			8			
	1757	-249		1633	-249		2186	-249		-357	-249		2148	-250		-2821	-249		-304	-249		-3572	-240		2811	-249		
	-4275	-294		417	-294		-3509	-294		-4275	-294		4062	-295		-3163	-294		-3293	-294		3083	-296		-3157	-294		
	-587	-369		517	-369		149	-369		-3713	-369		-2858	-370		1575	-369		871	-369		-3694	-371		806-	-369		
	-519	117		-1544	117		-463	117		88	117		-325	116		-926	117		-1530	117		સ્	121		-3037	117		
	-2500	359		-3507	359		-679	359		-1480	359		0/9	360		-319	359		-82	329		-1371	358		-3721	359		
	408	96		-3976	96		-237	96		309	96		-1991	95		-3981	88		-1673	8		805	97		-113	8		
	619	45		-626	45		-1024	45		-1792	45		-1457	44		-3803	45		-3227	45		415	44		-3991	45		
	-3686	394		-4473	394		-1626	394		-3686	394		-3276	393		-4475	394		-4314	394		-3665	395		-4674	394		
	354	275		-273	275		-1261	275		1611	275		-1883	275		-4070	275		1063	275		11	274		-4253	275		
	113	-720		2195	-720		245	-720		-3180	-720		-2425	-721		2050	-720		1459	-720		-3161	-722		408	-720		7
	-1668	-466		939	-466		089	-466		966-	-466		-3265	-467		1109	-466		326	466		-4088	465		1748	-466		<u>(</u>
*	366	210	*	-1151	210	*	1468	210	*	1126	210	*	-1511	212	*	-4179	210	*	799	210	*	1820	500	*	-4390	210	*	L
*	-4162	-626	*	2094	-626	*	-228	-626	*	-1262	-626	*	-3174	-627	*	1273	-626	*	1080	-626	*	-4144	-628	*	-2384	-626	*	
-1378	1269	100	-1378	-3293	108	-1378	-2787	106	-1378	-2252	106	-1378	-1863	Ξ	-4734	-3297	106	-1378	-3067	106	-1378	1146	104	-1911	1098	106	-1378	
-701	-1356	336	-701	-4423	366	-701	-4035	366	-701	-1776	366	-701	-864	398	-55	-146	336	-707	82	388	-701	-131	388	446	-4633	366	-701	
-1115	-4412	-381	-1115	971	-38	-1115	-496	-381	-1115	-4411	-38	-1115	473	-381	909-	-497	-381	-1115	-2832	-381	-1115	-4393	-382	<del>1</del> 9	2467	-381	-1115	
-894	2053	43	-894	-4573	43	-894	-1085	43	-894	200	43	-894	1169	44	-1545	-1393	43	-894	-3685	43	-894	25	45	-3012	4796	43	-894	
-11527																												
																						-4072						
																						-345					-	
	526			227			228			529		,	230		•	231			232			233			234			

## REPLACEMENT SHEET 43/67

328	329	330	331	332	333	336	337	338	339
-2874	-256 -249	-3293 -249	1304	-2767 -249	-1082 -250	-2700 -249	992 -249	-4130 -249	-2979
5347 -294	-3212 -294	841 -294	1014 -294	1650 -294	-1510 -295	-3559 -294	2073 -294	-5001 -294	-3322
621 -369	-383	-3414	-3466 -369	-465 -369	1348	-2978 -369	927	-4358 -369	2418
-1348	-797 117	-2260	491	-2200	-658 117	1284	-1641	-3044	-2943
-3489 359	15 359	-730 359	-2252 359	200 359	-950 359	-1436 359	-2332 359	-874 359	-3668
73	-1731 96	1351 96	655 96	-2465 96	-1069 98	-1746 96	-2804 96	-3239 96	-4141
-1018 45	-1240 45	-1494 45	607	-1959 45	-651 48	-724 45	-2626 45	1178	-3963
-4464 394	-4409 394	-3388 394	-495 394	-315 394	-2034 393	-2376 394	-3297 394	-3695 394	-4619
-3962 275	446 275	1728 275	-1981 275	-563 275	-983 276	1229 275	-2893 275	545 275	-4224
-1971 -720	858 -720	381 -720	458	-2078 -720	2421 -721	-2571 -720	1589 -720	-4030 -720	262
-429	1655 -466	-740 -466	-2157 -466	-2812	-926 -465	-3374	1436 -466	-4814 -466	-790
119 210 *	-3847 210	532 210 *	1250 210 *	-2074 210	-770 211 *	-1067 210 *	-3003 210	-2536 210 *	-4335
134 -626 *	1185 -626 *	-3862 -626 *	-3915 -626 *	-2568 -626 *	-536 -627 *	-3463 -626 *	1205 -626 *	-4899 -626 *	2402
-3255 106 -1378	-3201 106 -1378	-1953 106 -775	1082 106 -158	-2197 106 -73	-775 105 -115	-1105 106 -547	-2119 106 -106	-2504 106 -4060	92
-4413 399 -701	-233 399 -701	399	569 399 -3266	3002 399 -4336	1526 398 -3702	-1975 399 -1665	-3248 399 -3824	2995 399 -89	-4578
-2731 -381 -1115	-1014 -381 -1115	-4112 -381 -1115	-4165 -381 -1115	41 -381 -1115	-1112 -381 -1304	-3628 -381 -1115	1644 -381 -1115	-5048 -381 -1115	472
-4354 43 -894	-4162 43 -894	1012 43	681 43 -894	-2116 43 -894	667 45 -749	2247 43 -894	-3408 43 -894	-1550 43 -894	-4732
-4991 233 -11527	-8 233 -2213	233 -4037	749 233 -1775	-28 233 -349	-1347 234 -2300	2298 233 -2618	-664 233 -10137	1267 233 10224	-5359
						-3381 -500 -7722			
-440 -149 -1	518 -149 -352	-2321 -149 -92	-250 -149 -500	-2222 -149 -2227	-690 -149 -2648	-1684 -149 -265	498 -149 4	-241 -149 -4	707
235	236	237	238	239	240	241	242	243	244

## REPLACEMENT SHEET 44/67

												44/	U/													
	340			341			342			343			344			345			346			347			348	
-249	-844	-249		-6891	-249		35	-249		-6845	-249		-4973	-249		-7548	-248		-2833	-248		-3164	-249		-3605	-249
-294	-6560	-294		933	-294		3771	-294		-6649	-294		4988	-294		-7251	-294		-3176	-294		-3509	-294		-4286	-294
-369	-5826	-369		-6054	-369		-5422	-369		-7468	-369		445	-369		-8427	-369		1651	-369		2448	-369		-3726	-369
117	-4466	117		-4737	117		-6415	117		-6659	117		-4979	117		-7475	117		1109	117		-3050	117		998-	117
359	-171	359		-4523	328		-6447	328		-6812	359		-6199	329		-7234	329		-1105	328		-903	326		-251	329
96	-4889	8		-6872	8		6099-	96		4226	8		-6306	8		-7576	8		-3990	8		-4268	8		351	8
45	-3629	45		-6771	45		-748	45		-5393	45		-5839	45		-6709	45		-3812	45		-4079	45		-1802	45
394	-5036	394		-5815	394		-7055	394		-6902	394		-6557	394		-7106	394		-4484	394		-4697	394		362	394
275	-3250	275		-5861	275		-5988	275		-6439	275		-6665	275		-6217	275		-4078	275		-4299	275		1385	275
-720	-5641	-720		-6597	-720		-4495	-720		33	-720		2141	-720		-8114	-720		-1919	-720		193	-720		-3193	-720
-466	-6372	-466		-7441	466		255	-466		-7152	-466		1676	-466		-1940	-466		-1198	-466		-2819	-466		-2035	-466
210	-304	210	*	-7247	210	<b>-</b> *	-7173	210	*	-4419	210	- <b>*</b> ×	-1344	210	*	-7289	210	*	-4186	210	*	-4438	210	*	3070	210
-626	-6451	-626	*	-7307	-626	*	494	-626	*	-7674	-626	*	2609	-626	*	-8745	-626	*	-752	-626	*	714	-626	*	-4175	-626
106	-0/3 -3961	106	-2564	-6508	99	-1378	-3668	106	-1378	-5618	106	-1378	-5853	106	-1378	-6618	106	-1378	154	99	-1378	-3615	106	-1378	195	106
399	-1420	366	-267	3753	336	-701	-7222	333	-701	-6618	336	-701	-6991	366	-701	-6589	388	-701	4433	366	-701	-1281	336	-701	-1114	388
-381	-1113	-381	-1115	-6930	<del>,</del> 38	-1115	3802	-381	-1115	-7409	-38	-1115	1609	-381	-1115	-7868	-38	-1115	98	-381	-1115	-2980	-381	-1115	-4426	-381
43	-034	43	-894	-7394	43	-894	-7597	43	-894	-6711	43	-894	-6907	43	-894	-5905	43	-894	-4589	43	-894	-2004	43	<del>2</del> 8	-1930	43
233	3750	233	-11458	-7040	233	-11527	-7433	233	-11527	-7597	233	-11527	-7488	233	.11527	4192	233	.11527	-5223	233	.11527	-5404	233	11527	-1140	233
	-10430																									
	8 8																									
	245			246			247			248			249	•		250			251			252		ı	253	•

FIG. 44

	349			320			351			352			354			382			383			384			385			
	141	-248		1837	-249		641	-249		-940	-251		-2319	-222		1327	-249		897	-249		886	-248		-274	-248		
	-3185	-294		-3254	-294		1322	-294		-4265	-536		-2995	-788		-2977	-294		-2462	-294		962	-294		2822	-294		
	-727	-369		1493	-369		-3714	-369		-3696	-366		-445	-372		-2372	-369		-1536	-369		-3683	-369		-807	-369		
	-2826	117		-2908	117		-2558	117		-1329	116		-1299	113		-1357	117		66-	117		-301	117		-1281	117		
	-1731	326		-3612	329		1631	328		-1133	360		-1244	322		-1317	326		-1807	329		756	328		-768	359		
	-3896	8		-4081	8		-740	8		-2346	98		242	88		269	8		-1874	8		-564	88		1061	8		
	-3677	45		-3900	45		609-	45		-704	4		1354	78		-622	45		-1416	45		382	45		-3162	45		
	-4455	394		88 6-	394		1215	394		1013	396		1512	414		<u>+</u>	394		-2915	394		1458	394		-4293	394		
	-3962	275		-4171	275		99	275		762	274		-973	283		2745	275		1387	275		-494	275		-1257	275		
	1252	-720		2830	-720		-3181	-720		∞	-722		-1898	-736		-1878	-720		-1252	-720		-3150	-720		439	-720		
	-482	-466		4	-466		-4108	-466		-390	-468		-2816	-479		-2768	-466		-1967	-466		-2004	466		-1069	-466		
*	-4009	210	*	4281	210	*	-166	210	*	1718	506	*	-582	194	*	999-	210	*	-1527	210	*	-1802	210	*	-1519	210	*	
*	-2250	-626	*	2480	-626	*	-4163	-626	*	-1191	-623	*	-2857	-637	*	242	-626	*	778	-626	*	-4132	-626	*	319	-626	*	
-1378	4521	106	-1378	-3399	106	-1378	-2252	106	-1378	1678	108	-1378	966-	199	47	1075	106	-155	-1598	99	-4123	-175	106	-2097	-292	106	-1378	
-701	530	388	-707	-1479	333	-701	-72	333	-701	-3597	398	-701	-2333	397	-4972	-2386	333	-3296	2157	388	සි	1288	336	-384	-1439	388	-701	
-1115	73	-381	-1115	-582	-381	-1115	263	-381	-1115	584	-379	-6554	-3114	-375	82	-3035	-381	-1115	-2115	-38	-1115	-4382	-381	-1115	2837	-381	-1115	
-894	201	43	-894	4683	43	-894	સ્	43	-894	1023	43	-15	748	43	4062	-736	43	-894	-1660	43	-894	474	43	-894	-3594	43	-894	
.11527	-4977	233	.11527	-5317	233	.11527	1261	233	.11527	-106	236	-572	2192	264	-9917	1429	233	-9917	-192	233	-10121	92	233	.11492	1150	233	-11527	
-10485	-2752	-500	-10485	-2788	-500	-10485	-4092	-500	-10485	-4077	55	-1702	1839	-506	-213	-2774	-500	-8875	1170	-500	-9078	-4061	-500	-10450	-2879	-200	-10485	
	-2885																											
	254	,		255			526			257			258			259			260			261			762			

# REPLACEMENT SHEET 46/67

386	387	388	389	390	391	392	393	394	395
595 -249	-3593 -249	-3593 -249	2415 -249	892 -249	-386	-674 -249	-2826 -249	1098	-3470
3926 -294	-4276 -294	-4275 -294	3346 -294	884 -294	-4276 -294	-4276 -294	-3168 -294	-4276 -294	-4153
403	-1876 -369	-258	-1132 -369	340	-1172 -369	-1728 -369	1488 -369	-3714 -369	-3592
-1339	548	-672 117	-2832	1259	246	-2558	-775 117	-407 117	-577
-838 359	-362 359	753 359	-1378 359	-2960 359	850 359	-1517 359	-61 359	-1030 359	334
-3927 96	1484 96	-2339 96	-3994 96	1152 96	-1132 96	397 96	-3981 96	167 96	69
1084	1144 45	934	-1135 45	-2549 45	1806 45	-736 45	294 45	-319 45	821
394	394	-1007 394	-4487 394	-1033 394	394	-3686 394	-20 394	361 394	178
-802 275	-744 275	205 275	-889 275	-1113 275	-380 275	745 275	-4069 275	2049 275	1664
-1922 -720	-3182 -720	-3181	283	2307	-431 -720	-3182 -720	2698	-3182 -720	-3059
1050	-4109 -466	-4108 -466	142	370 -466	-4108 -466	-4109 -466	982	-4108 -466	-3986
-4078 210	1899 210 *	417 210 *	-4194 210 *	55 210 *	313 210 *	1186 210 *	4176 210 *	1815 210 *	-267
1036 -626 *	-4165 -626 *	708 -626 *	752 -626 *	306 -626	-4164 -626 *	-4165 -626 *	1337 -626 *	-4164 -626 *	-4042
-3269 106 -1378	2926 106 1378	436 106 1378	-3300 106 -1378	813 106 -1378	1047 106 -1378	1673 106 -1378	-3299 106 -1378	975 106 -1378	-2129
-539 399 -701	399	399	399	3985	.955 399 -701	-1956 399 -701	399 -701	199 399 -701	-189
-1028 -381 -1115	-4414	-381 -115	3037 -381 -1115	-3218 -381	-4413 -381 -1115	-4414 -381 -1115	-2664 -381 -1115	-4414 -381	-4291
-4453 43 -894	-1918 43 -894	1661 43 -894	-4599 -894	-1492 43 -894	912 43 43	1709 43 -894	4578	-1918 43 -894	1296
-1621 233 -11527	233	580 233 -11527	-5233 233 -11527	-1037 233 -11527	1289 233 -11527	1238 233 -11527	-5213 233 -11527	262 233 3406	462
-2720 -500 -10485	-4093 -500 -10485	-4092 -500 -10485	-2717 -500 -500	-3183 -500 -10485	-4092 -500 -10485	-4093 -500 -10485	-2709 -500 -10485	-4092 -500 -10485	-3970
			-2891 -149 -1						
263	264	265	266	267	268	569	270	271	272

## REPLACEMENT SHEET 47/67

				• • •					
	396	397	398	410	411	412	413	414	415
-249	2108 -249	-180 -249	-2487	-2250 -249	2375 -249	896 -249	-3413 -249	-2830 -249	2512 -249
-294	-3084 -294	-2908 -294	-3166 -264	-2800	-3528 -294	-3886 -294	2039	-3175 -294	990 -294
-369	628 -369	938	-2597 -368	305	-2980	-3325 -369	-1765 -369	1285 -369	-1046 -369
117	1049	794	-98 114	735	-1846	-2169	-2380	215	-2816
359	-2704 359	443 359	-265 356	1458 359	-1780 359	359	359	-364 359	-3498 359
96	-2817 96	-2598 96	870 93	-1496 96	1325 96	570 96	-2163 96	692	-3958 96
45	-2399 45	-2174 45	-700 41	-980 45	1163 45	426 45	-1615 45	-3728 45	-3771 45
394	-3779 394	-3575 394	393	-2734 394	597 394	1981 394	1566 394	129 394	-774 394
275	-2778 275	829 275	-1136 277	-1402 275	-1452 275	-1839 275	430	-4006 275	-4042 275
-720	-1859 -720	890 -720	-2069	785 -720	-2456 -720	-2792 -720	-3001	1507 -720	2103
-466	-329	-326	122	-2432 -466	-3364	-3719	-3927	448	-1108
210	232 210 *	1235 210 *	794 221 *	-1043 210 *	-1072 210	1641 210 *	326 210 *	-4079 210 *	-4136 210
* -626	494 -626 *	-115 -626 *	-3038 -628 *	-366 -626 *	-3416 -626 *	-3775 -626 *	-3981 -626 *	893 -626 *	-1048 -626
106	8 9 4	538 106 184	-1158 104 -51	-1339 106 -210	1510 106 -1028	890 106 -1052	-2074 106 -3599	-3269 106 -1378	198
399	399	-692 399 -4147	.2498 .395 .4841	1340 399 -2882	1869 399 -972	-1118 399 -950	505 399 -124	-1166 399 -701	399
-381	-171	-21	-1194 -380 -475	-2635 -381 -1115	-3665 -381 -1115	-4024 -381 -1115	-1111 -381 -1115	834 -381 -1115	3229
43	670	-2471 43	1325 44 -1835	-163 -894	-1142 43 -894	430 -894	1575 43 -894	-1322 43 -894	-907
233	233	-1066 -233 -1356	1132 231 -10165	1117 233 -10165	239 233 -10389	369 233 -11070	1701 233 -11318	-1863 233 -11527	-348 233
			-3636 -2978 -506 -436						
-149	625 -149	713		-356 -149 -4	-1905 -149 -3	-1093 -149 -2	-976 -149 -2	429 -149	-781
	273	274	275	276	277	278	279	280	281

	416			417			418			419			420			421			422			423			436			
	-208	-249		1386	-249		-5886	-249		-6874	-249		1326	-248		1422	-249		-915	-249		-1999	-237		-3362	-249		
	1341	-294		-3246	-294		-6934	-294		-7315	-294		2926	-294		4640	-294		-4273	-294		-2374	-297		-4044	-294		
	1040	-369		2596	-369		-6301	-369		-7450	-369		2210	-369		-795	-369		-1726	-369		-1213	-372		-1514	-369		
	1924	117		-218	117		-4868	117		6009-	117		-1307	117		-2816	117		-841	117		1564	115		280	117		
	-1828	329		-3602	359		-4432	359		-5553	328		-3509	328		-532	328		175	326		1858	358		-635	329		
	-3955	8		-4072	8		-5293	8		-6414	96		-3981	8		-750	8		-2341	88		-1945	83		-1027	ჯ		
	-643	45		-3892	45		1419	45		-4906	45		-3804	45		-3772	45		1361	45		-1561	44		1765	45		
	-4448	394		-4560	394		-5218	394		8809-	394		-862	394		-1510	394		-3687	394		-2261	395		-3459	394		
	-1446	275		-4162	275		-3269	275		-1213	275		-1502	275		-4043	275		-1104	275		-1621	278		712	275		
	1757	-720		207	-720		-6095	-720		-7325	-720		1375	-720		-1913	-720		-3178	-720		-1160	-718		-166	-720		(
	304	-466		239	-466		-2189	-466		-7778	-466		-274	-466		-298	-466		-758	-466		-1880	-468		-1941	-466		(
*	-4155	210	*	-1723	210	*	-4391	210	*	-5596	210	*	-1866	210	*	-4138	210	*	202	210	*	-1739	211	*	-1606	210	*	•
*	1605	-626	*	730	-626	*	0989-	-626	*	-8036	-626	*	1435	-626	*	1399	-626	*	-1843	-626	*	1572	-627	*	-3928	-626	<b>*</b>	
-1378	-3270	106	-2008	-3390	99	-1378	-4075	106	-1378	-5139	108	-1378	101	106	-1378	-349	99	-1378	2467	10%	-1378	-1642	103	-2302	-2025	106	-169	
-701	-4398	336	-412	-4516	336	-701	3180	366	-701	-5502	336	-701	-4425	366	-701	-1110	366	-701	1367	366	-701	1184	402	-327	1819	366	-3177	
-1115	109	-381	-1115	2352	-38	-1115	-6920	-381	-1115	-7732	-381	-1115	-167	-381	-1115	1589	<del>.</del> 8	-1115	-4408	-384	-1115	-2006	-383	-136	-4178	-381	-1115	
-894	-4560	43	-894	-4674	43	-894	-1335	43	-894	3932	43	-894	4585	43	-894	-4530	43	-894	-714	43	-894	-1892	42	-3476	-225	43	-894	
-5610	-5196	233	-11498	-5308	233	-11527	158	233	-11527	-3549	233	-11527	-5221	233	-11527	-1661	233	-11527	1418	233	-217	-2291	235	0698-	1096	233	-4136	
-10485	1323	-500	-10455	-2779	-200	-10485	-6618	-500	-10485	-7026	-500	-10485	-2704	-200	-10485	-2711	-200	-10485	4088	-500	-10485	-1200	-503	-1741	-3859	-200	-10220	
	-561																											
	282			283			284			285			286		,	287		,	288			289			290			

## REPLACEMENT SHEET 49/67

437		438			440			441			442			443			444			445			446			447	
-3302 -249		-3427	-250		-1683	-249		-642	-249		-3456	-249		980	-248		43	-249		-588	-249		1040	-249		2051	
-3983 -294		-3694	-295		-2155	-294		-4237	-294		-4139	-294		2653	-294		-3087	-294		981	-294		2048	-294		952	
-1623 -369		-2280	-370		-1268	-369		-940	-369		-3578	-369		512	-369		1089	-369		-3520	-369		1072	-369		548	
446		-1095	117		1741	117		645	117		-15	117		-766	117		æ	117		-2365	117		187	117		-2659	
518 359		888	328		773	329		105	328		575	359		-2681	328		416	328		21	328		33	328		ငှ-	
-2060 96		-2723	95		2059	8		-2311	8		-561	8		22	8		-3195	8		2246	8		-554	8		-2813	
-1511 45		-2326	46		-730	45		238	45		-604	45		-2278	45		593	45		819	45		-867	45		844	
141		1729	393		-2267	394		-1394	394		227	394		610	394		-4017	394		689-	394		903	394		-137	
1208 275		-1940	277		-1123	275		719	275		ကု	275		-2673	275		-3189	275		1038	275		-3006	275		-727	
-2887 -720		-2570	-721		976-	-720		-531	-720		-3045	-720		-2058	-720		238	-720		-2987	-720		-2218	-720		-293	•
-1911 -466		-3468	-467		473	-466		-1498	-466		-1001	-466		448	-466		999	-466		-570	-466		263	-466		294	(
-1553 210	*	-2594	210	*	-753	210	*	-1805	210	*	-957	210	*	-2390	210	*	149	210	*	892	210	*	449	210	*	-833	
-3859 -626	*	-3255	-627	*	-1496	-626	*	-4115	-626	*	-4027	-626	*	-325	-626	*	뚕	-626	*	-1582	-626	*	-1186	-626	*	-1214	
-1969 106	-136	-2484	112	-129	-1003	106	-4437	1129	198	-2128	-2115	106	-478	1492	106	-328	-2752	106	-435	-2058	106	-1564	-2736	106	-2567	-2595	
1065 399	-3476	8/9	401	-3546	-2091	399	89	1750	336	-375	227	333	-1827	-1167	333	-2297	-3954	366	-1942	-1463	333	-596	1085	333	-267	237	
-4111	-1115	-3503	-38	-5171	-1899	-381	-1115	-4367	-381	-1115	-4277	-384	-1115	-2916	-381	-1115	88	-381	-1115	-4219	-381	-1115	-504	-381	-1115	-3429	
-152 43	-894	-2644	43	4	-976	43	-894	49	43	-894	2234	43	-894	-416	43	-894	312	43	-894	88	43	-894	-2901	43	-894	-2532	
1830	-269	-2763	232	-8628	-1527	233	-9122	1864	233	-3225	702	233	-2940	1048	233	-11199	-172	233	-11246	-149	233	-11303	-928	233	-11457	1832	
-3794 -500																											
1059 -149	-2561	2610	-149	-2750	136	-149	ထု	-1186	-149	-164	272	-149	-203	611	-149	7	8	-149	-5	4	-149	-5	-1397	-149	?	-1177	
291		292			293			294			295			296			297			298			536			300	

## REPLACEMENT SHEET 50/67

	448		449			450			451			452			453			454			455			456		
-249	-341	-249	3212	-249		-350	-249		852	-249		2241	-249		1213	-249		-3593	-249		1529	-249		-3531	-245	
-294	-4271	-294	963	-294		-4197	-294		-4245	-294		1628	-294		-3759	-294		-4275	-294		2000	-294		-4212	-295	
-369	-1324	-369	-3650	-369		350	-369		-1729	-369		148	-369		-1139	-369		-3714	-369		1357	-369		-60	-368	
117	1081	117	439	117		1437	117		-1304	117		133	117		350	117		797	117		-356	117		1338	119	
359	-19	326	-203	326		-2535	359		556	326		-2518	328		458	328		939	359		460	359		294	360	
8	-304	98	-1170	8		104	96		-765	8		362	96		-2757	96		-1015	8		-3979	88		-2280	98	
45	1139	45	462	45		486	45		-1811	45		-328	45		-629	45		999	45		-3801	45		1352	48	
394	99/-	394	9/	394		728	394		-3697	394		-136	394		906-	394		-1408	394		-4474	394		1056	393	
275	-505	275	191	275		906	275		1134	275		69	275		942	275		760	275		1098	275		1235	277	
-720	452	-720	-3121	-720		-3086	-720		-3145	-720		-3128	-720		1993	-720		-3181	-720		251	-720		157	-721	
-466	-1404	-466	-4045	-466		-905	-466		-1741	466		-1244	-466		-867	466		-2123	-466		1118	-466		-2296	-467	
210	282	210	-116	210	*	-1888	210	*	-1024	210	*	85	210	*	္က	210	*	-1832	210	*	-4178	210	*	-611	500	
-626	-1463	-626 *	-1235	-626	*	-318	-626	*	-649	-626	*	-1689	-626	*	-3109	-626	*	-1864	-626	*	-1012	-626	*	-1403	-627	
106	-2254	106 -1378	-2204	106	-2438	176	92	-1378	1890	106	-1378	-350	106	-1378	1555	100	-1378	414	106	-1378	-3295	106	-1378	-2192	105	
399	-1917	399 -701	-1064	366	-294	-3624	336	-701	1769	366	-701	942	330	-701	719	336	-701	-962	336	-701	41	336	-701	-1341	398	
-381	-654	-381 -1115	1188	-381	-1115	-1222	-381	-1115	-4353	-381	-1115	-745	-381	-1115	1283	-38	-1115	-4413	-381	-1115	906-	-381	-1115	4348	-382	
43	798	43 -894	-1079	43	-894	191	43	-894	-282	43	-894	-1118	43	-894	-2457	43	-894	1573	43	-894	4581	43	-894	874	42	
233	594	233 -4636	173	233	.11468	420	233	.11527	-281	233	.11527	တု	233	.11527	-3012	233	11527	1457	233	.11527	-5217	233	4400	108	234	
	4085																									
	1114																									
	301		302	ı		303			304			305		•	306	•	i	307			308			309	,	

	458			459			460			461			462			463			464			465			466			
	1234	-249		.2347	-249		-75	-249		.3663	-249		672	-249		1241	-249		1960	-249		1040	-249		288	-249		
	3000			. 7697			3096			4350 -			1010	-294		4254			. 3603				-294		4266	-294		
	-154	-369		1211	-369		-2072	-369		-3789	-369		1077	-369		-926	-369		-2691	-369		-1647	-369		-3697	-369		
	69	117		282	117		249	117		83	117		-2845	117		786	117		ထု	117		-780	117		438	117		
	916	359		-1354	328		-537	359		712	329		-3535	329		536	328		-1197	329		-279	329		-215	359		
	-392	96		851	88		-3551	8		669	96		-4005	96		553	S		-1349	98		548	8		384	88		
	-2126	45		-3272	45		-3268	45		456	45		-3826	45		-427	45		-2491	45		863	45		269	45		
	-3585	394		-3982	394		-1479	394		-3743	394		-4499	394		1822	394		-4036	394		-3981	394		-136	394		
	-622	275		-641	275		142	275		1531	275		-851	275		-2242	275		441	275		951	275		-2234	275		
	2904	-720		1518	-720		2046	-720		-3258	-720		-1932	-720		-3155	-720		8	-720		526	-720		-19	-720		ì
	-1373	-466		1102	466		532	466		-4183	-466		35	-466		-162	-466		1342	466		-870	-466		-1227	-466		(
*	-795	210	*	-3631	210	*	-357	210	*	-1905	210	*	-4204	210	*	397	210	<b>+</b> ×	-2594	210	*	Ŧ	210	*	141	210	*	L
*	-322	-626	*	1221	-626	*	8	-626	*	-4239	-626	*	-537	-626	*	-985	-626	*	-2850	-626	*	-1378	-626	*	-1835	-626	*	
-2567	638	106	-189	-2798	106	-1523	-3000	106	-3351	-2314	106	-1378	-3303	106	-1378	503	106	-1378	2505	106	-1378	1857	106	-1378	-2256	106	-1378	
-267	104	366	-3026	1013	366	-617	-4167	388	-149	-185	366	-701	-4450	366	-701	-1402	366	-701	347	388	-701	-381	366	-701	984	366	-701	
-5804	1059	-384	-1115	-2191	-381	-1115	3055	-381	-115	-4487	-381	-1115	3644	-381	-1115	-350	-3 28	-1115	185	-384	-1115	2102	-381	-1115	883	-381	-1115	
-26	-495	43	-894	-4015	43	-894	-3810	43	-894	1181	43	-894	-4608	43	-894	8	43	-894	-2730	43	-894	-2584	43	-894	ထု	43	-894	
-1503	-2963	233	-10936	-4645	233	-10986	-613	233	-11363	2491	233	-11527	-148	233	-11527	394	233	-11527	1186	233	-11527	-3142	233	-11527	1226	233	-11527	
-2403	-2610	-200	-9894	-2235	-200	-9944	-2651	-200	-10321	-4167	-200	-10485	-2730	-200	-10485	4063	-200	-10485	-3224	-200	-10485	-3318	-200	-10485	-4079	-200	-10485	
-1126	-734	-149	-2	-694	-149	-5	-1055	-149	-5	467	-149	<u> </u>	-1259	-149	<u> </u>	-2622	-149	-	-2746	-149	•	-203	-149	<u>-</u>	216	-149	<u>.</u>	
	310			311			312			313			314			315			316			317			318			

## REPLACEMENT SHEET 52/67

467	468	469	470	471	472	473	474	476	477
-1068 -249	493 -249	1406 -249	-3593 -249	-283 -249	-1010 -249	-2781 -249	-4269 -250	-2402 -249	-1940
-4172 -294	-3732 -294	-4273 -294	-4276 -294	-3195 -294	-4205 -294	-3452 -294	-4706 -295	-3084 -294	-2366
662 -369	-2869	-1544 -369	-1228	1440	509	322 -369	-3536 -370	-2520	1115
727	-2655 117	-291	-202 117	400	-1331	-666	-2222 117	-1370	-1570
928	-1167 359	-102 359	534 359	20	1242 359	518 359	-1961 359	218 359	-1881
-758 96	341	1097 96	-205 96	-3855 96	213 96	1381 96	-3520 95	692 96	383
158 45	232 45	1891 45	-720 45	-1121 45	478 45	791 45	-2685 45	1034 45	-1491
-3725 394	-3947 394	394	546 394	129 394	-3713 394	-2902 394	3218 393	-2498 394	-2961
-396 275	-1146 275	732 275	1550 275	-363 275	-2274 275	55 275	2243 277	2083 275	675
-3056	-542 -720	-237 -720	-3181 -720	-1944 -720	-3095 -720	-2352 -720	-3836 -714	-1989 -720	1506
-125 -466	1197 -466	-2211	-4108 -466	275 -466	-562 -466	-1378 -466	-4654 -466	-2914 -466	-1854
885 210 *	-574 210	400 210	1050 210 *	-3946 210	57 210 *	-168 210 *	-3135 210 *	-646 210	1866
1134 -626 *	1285 -626 *	-1261 -626 *	-4164 -626 *	-70 -626	-1596 -626 *	532 -626 *	-4556 -627	-2967 -626 *	-1567
-246 106 -1378	603 106 1378	1186	106	-3231 106 -1378	605 106 -1378	106	-2893 105 -576	-1064 106 -86	-1625
-3634 399 -701	207 399 -701	399	575 399 -701	-1982 399 -701		794 399 -4529	1586 398 -1602	1017 399 -4118	-2890
573 -381 -1115	-181 -381 -115	-4408 -381	-4414 -381	1303	2076 -381 -1115	-3561 -381 -1115	-4644 -372 -4787	456 -381 -1115	2376
-986 43	-2498 -2498 -894	4 4 4 8	641 43 -894	-1789 43 -894	-1044 -1044 -894	-1144 43 -894	-2154 43 -53	1025 43 -894	-1796
165 233 -11527	529 233 11527	233	233 233 -11527	-4902 233 -11527	572 233 -1042	916 233 -763	-1835 232 -996	-42 233 -10033	-2372
-3951 -500 -10485	551 -500 -10485	-500 -500	-4092 -500 -10485	-2743 -500 -10485	-3995 -500 -10485	-3258 -500 -9527	-2600 -500 -1305	.500 -500 -8991	-1974
388 -149 -1	346 -149	149	507 -149 -1	1505 -149 -1	-1181 -149	.149 -1288	-1841 -149 -3410	-1431 -149 -4	-355
319	320	321	322	323	324	325	326	327	328

	478	479	480	481	482	483	484	485
-249	743 -249	12 -249	1369	-591 -249	-3189 -249	1210	-3093 -249	1482 -249
-294	3483 -294	-3891	773 -294	-4005 -294	-3872 -294	2776 -294	-3776 -294	-2222 -294
-369	-585 -369	-626 -369	-1063 -369	5 -369	-3311 -369	-1017	-3214	-1755 -369
117	155	-935 117	-51 117	446	857	-2075 117	969	-720 117
359	-458 359	425 359	-296 359	14 359	1184 359	359	1133 359	-685 359
98	-1954 96	751 96	-2483 96	-2091 96	-283 96	96	658 96	98
45	709	1918 45	-2003 45	-1544 45	-206 45	2031 45	752 45	2049
394	394	-3324 394	-3613 394	-3434 394	1787 394	-988 394	-3187 394	-1798 394
275	-1885 275	832 275	-883 275	1912 275	781 275	-1944 275	947 275	2085 275
-720	-1509 -720	-231 -720	921	-2908 -720	-2778 -720	-2247 -720	613 -720	-1233 -720
-466	-441	-1033	672 -466	-3829	-56 -466	-3052	-823	-2097
210	-142 210 *	745 210 *	-803 210	1051 210 *	469 210 *	-1580 210 *	159 210 *	1349 210 *
÷ -626	-51 -626 *	146 -626 *	-389 -626 *	-814 -626 *	-3760 -626	623 -626 *	-3664 -626 *	-2144 -626 *
106	106	-1891 106 -243	775 106 -537	412 106 -154	-1848 106 -107	-1891 106 -157	-1752 106 -90	-301 -205 -24
399	399	.1338 399 -7887	1948 399 -1687	1049 399 -3306	.257 399 -3810	-582 399 -3279	-343 399 -4043	-1691 399 -4530
								-2376 -381 -1115
43	287	-245 -894	-965 -965 -965 -965		-269 -43 -894	368 43 -894	-676 43 -894	-63 -894
233	415 233 10413	233 233 -5194	488 233 11103	367 233 -3115	592 233 -3296	-173 233 10898	1872 233 -273	-552 -233 -1408
								-2121 -500 -7361
								-796 -149 -697
, ,	329	330	331	332	333	334	335	336

## REPLACEMENT SHEET 54/67

486	487	488	489	490	491	492	493	494	495
1779 -249	-2045 -249	-1861 -249	-2707 -249	1229	58 -249	733 -249	1177	-3593 -249	338
-1722 -294	-2498 -294	-2518 -294	1250 -294	-4261 -294	415 -294	984 -294	-4186 -294	-4275 -294	2641
-944	-631 -369	-1917 -369	-456 -369	-1811 -369	-3714 -369	-260	500 -369	-2008	-61
-399	-1076 117	1925 117	-784 117	-2560	189	-1133	-163	905	-293
1020 359	2830 359	-823 359	-988 359	313 359	-1018 359	-1988 359	-102 359	509 359	6
-515 96	-2230 96	-650 96	15 96	1455 96	137 96	-3978 96	-921 96	-2339 96	504
-5 45	-2008 45	1344 45	-3673 45	250 45	1529 45	-1394 45	-798 45	1065 45	-1143
-1603 394	-2390 394	-1988 394	-1379 394	-1426 394	-3686 394	-1693 394	-3720 394	-3686 394	-949
1518 275	-1892 275	-531 275	-659 275	775 275	766 275	-4067 275	1176 275	1669 275	279
-619 -720	-1167 -720	-1422 -720	3415 -720	-3164 -720	-3181 -720	336	14 -720	-3181	2818
-1405 -466	-1614 -466	-2315 -466	926	-759 -466	-942 -466	2065	-1722 -466	-2362	-219
-83 210	-2146 210	861 210 *	-4045 210	1359 210 *	866 210 *	-1972 210	1865 210 *	194 210 *	-123
-1234 -626 *	1819 -626 *	-2325 -626 *	-215 -626 *	64 -626 *	-4164 -626 *	630 -626	-3951 -626 *	-1477 -626 *	115
-332 106 -73	106	-568 -568 106 -317	3175 106 -3103	-2258 106 -1378	591 106 -1378	-3294 106 -1378	-2293 106 -1378	44 106 -1378	-323
-1399 399 -4345	3330	.1871 399 177	-1761 399 -179	267 399 -701	-721 399 -701	-1418 399 -701	-3628 399 -701	428 399 -701	-1211
-1517 -381 -1115	-1917	-2602 -381 -1115	-124 -381 -1115	-4384 -381	-4413 -381	1897 -381 -1115	-1332 -381 -1115	-4413 -381 -1115	-142
-133 43 -894	-2345 43	-228 -43 -894	-4443 -894	-1928 43 -894	555 43 -894	-4579 43 -894	-1986 43 -894	793 43	-3609
-578 233 -8039	2517 233	1639 233 -9077	233 233 11399	-1127 233 -11527	1793 233 11527	-228 233 -11527	600 233 -11527	1011 233 -11527	4193
-1241 -500 -6997	-1193 -500 -73/1	2366 -500	-2592 -500 -500	-4072 -500 -10485	-4092 -500 -500	521 -500 -10485	-3970 -500	-4092 -500 -10485	-2875
			1374 -149						
337	338	339	340	341	342	343	344	345	346

#### REPLACEMENT SHEET 55/67

	96	26	498	499	8	Ξ	205	503	504
	496	497	94	45	200	501	36	<b>%</b>	26
-249	585 -249	-3539 -249	379 -249	546 -249	661 -249	879 -249	789	2373	-654 -249
-294	990	-4222 -294	-4222 -294	4091 -294	-3791 -294	258 -294	1504 -294	139	353 -294
-369	-343 -369	-3661 -369	-3661	802 -369	-531 -369	-3709	-783 -369	-420 -369	-1328 -369
117	587	642	-557 117	643	-932 117	341	-337	-226	360
359	-1209 359	631 359	861 359	-1029 359	-1306 359	1019 359	426 359	-214 359	1170 359
98	-1274 96	-1067 96	-321 96	-182 96	-57 96	-1267 96	552 96	-391 96	-573 96
45	-3799 45	791	489	125 45	2001 45	-39	-71	-3674 45	-213 45
394	-1693 394	108 394	-3633 394	-3974 394	-3911 394	-3687 394	-3694 394	1019 394	2162 394
275	-4067 275	1250 275	55 275	-1323 275	-572 275	-11 275	60 275	-3959 275	151 275
-720	1591 -720	871 -720	-3128 -720	1421 -720	533 -720	690	1388 -720	1708 -720	1182 -720
-466	616 -466	-1981 -466	-371	-688 -466	327 -466	-991	-549	449	-4087 -466
210	-1135 210 *	-306 210	777 210 *	-1221 210	-308 210	319 210 *	188 210 *	-886 210 *	-667 210
-626	1948 -626 *	-1236 -626 *	-1212 -626 *	-786 -626 *	245 -626 *	-4157 -626 *	-4109 -626 *	-627 -626 *	-4142 -626
106	-3294 106 1378	971	-491 1623 106 -2470	-2612 106 -1378	-2532 106 -1378	486 106 -1378	-2261 106 -1378	1302 106 -1378	525 106
399	657 399 701	399	-1793 1020 399 -287	-574 399 -701	615 399 -701	748 399 -701	438 399 -701	-465 399 -701	389
-381	495 -381	-4360 -381 -381	-1115 -381 -1115	272 -381 -1115	-57 -381 -1115	1032 -381 -1115	231 -381 -1115	-578 -381 -1115	-381 -381
43	4578	598 43	-034 -135 -894	-323 -834	-82 -83 -894	301 43 -894	-302 -302 -894	-1583 43 -894	43
233	-5213 233 4576	1017 233 1466	-11466 -11466	-141 233 11527	-2964 233 11527	25 233 11527	421 233 11527	-4984 233 -5900	789
			- 10423 - 4039 - 500 - 10423						
			- 2- -1398 -149 -2 -						
	347	348	349	350	351 - -	352 - -	353 -	354	355

	505			207			203			510			511			512			513			514			515			
	918	-250		-2585	-250		-3113	-249		949	-249		-879	-249		-3475	-249		-2821	-249		-2881	-248		1759	-249		
	-4189	-295		-3264	-280		-3794	-294		1301	-294		3343	-294		-4086	-294		-3163	-294		2337	-294		2012	-294		
	-3628	-370		1299	-370		837	-369		-1379	-369		259	-369		-1175	-369		2404	-369		1278	-369		66	-369		
	-2472	120		1125	117		153	117		-291	117		-349	117		-297	117		358	117		2587	117		-6467	117		
	633	359		-1502	359		-915	329		-647	326		409	359		539	359		-985	329		-463	326		-6411	329		
	-2253	95		362	8		-164	8		<del>6</del>	8		940	88		-721	୫		-1508	88		-4031	8		-6595	88		
	899-	22		969	45		704	45		932	45		-635	45		1155	45		-3797	45		-3850	45		-729	45		
	-795	395		-210	393		799	394		-3388	394		-3689	394		-3762	394		-4473	394		4523	394		-7055	394		
	1912	276		-1232	278		1357	275		-729	275		1163	275		1147	275		208	275		189	275		-5931	275		
	-3095	-721		-2168	-721		-2699	-720		-2788	-720		-3172	-720		1615	-720		480	-720		-1957	-720		4871	-720		1
	-633	-467		-3090	-466		-3624	-466		-939	-466		-1007	-466		256	-466		-12	-466		8	-466		426	-466		(
*	-92	211	*	-838	210	*	895	210	*	-50	210	*	1670	210	*	-1980	210	*	4171	210	*	4221	210	*	-7161	210	*	
*	-4077	-627	*	-3138	-627	*	-1392	-626	*	-1477	-626	*	-1474	-626	*	-3729	-626	*	200	-626	*	366	-626	*	-5428	-626	*	
7	89 89 89	105	-1768	-1254	105	989	299	106	-571	-1959	106	-4227	812	106	-1378	-2345	198	-1378	-3293	106	-1378	-3353	106	-1378	-3596	106	-1378	
7007	-1234 15	398	-502	-16	398	-1155	-14	366	-1613	199	366	-79	-3596	388	-701	-3672	399	-707	27	366	-701	-4471	336	-701	-7189	336	-701	
L * * *	-1115	-382	-5935	-3392	-381	-4624	82	-381	-1115	1375	-381	-1115	4399	-381	-1115	4049	-381	-1115	1133	-381	-1115	-2714	-381	-1115	3911	<del>8</del> 6	-1115	
3	-834 874	42	-24	959	43	9	-1443	43	-894	1343	43	-894	-744	43	-894	-2073	43	-894	-4573	43	-894	-4619	43	-894	-7594	43	-894	
¥ 0 C ¥	4704 1385	232	-739	193	235	-10292	1115	233	-10964	947	233	-11154	-177	233	-11527	-284	233	-11527	-5208	233	-11527	-5249	233	-11527	-7397	233	-11527	
70707	-1040	-501	-2237	-3077	-200	-2486	-3609	-200	-9922	884	-200	-10112	-4082	-500	-10485	-3835	-50	-10485	-2706	-200	-10485	-2751	-200	-10485	-5749	-200	-10485	
6	-, 48 164	-148	-2406	1136	-149	-285	-701	-149	-5	-1231	-149	-5	-422	-149	-	2063	-149	<del>-</del>	ဆု	-149	<u> </u>	-2922	-149	<u> </u>	-6591	-149	~	
	356			357		,	358			359			360			361			362			363			364			

## REPLACEMENT SHEET 57/67

516	517	518	519	520	521	522	523	524	526
-3993 -249	-3585 -249	-6952 -249	-4466 -249	-6716 -249	-3212 -249	550 -249	-118 -249	-2414 -250	-2269
2295 -294	-4260 -294	-7031 -294	437	-7358 -294	-3694 -294	-4245 -294	-4619 -294	-3024 -295	-2927
2430	-1474	-1177	-8363	-7322 -369	-1128 -369	-849	-3678 -369	-2290	-2389
-3937	-1084	-990	-8411	-5830	2484	-2528	105	-1457 117	1816
-4820 359	-1034 359	1494 359	-8455 359	-5333 359	-637 359	64 359	-1709 359	403	-1230
-5204 96	96 606-	-6340 96	-7738 96	-6337 96	96 96	-623 96	3785 96	-1448 96	<del>8</del> 84
-4940 45	-1810 45	-6045 45	-7853 45	-4617 45	2033 45	1762 45	-3489 45	-871 45	1644
-5603 394	-3698 394	-5207 394	-7602 394	-5899 394	-1231 394	1627 394	529 394	-2584 394	-2306
-5350 275	-230 275	3991 275	-7788 275	-4028 275	1570 275	830 275	-3864 275	2254 275	-755
186 -720	-3161 -720	-5938 -720	-7739 -720	-7175 -720	2315 -720	1177 -720	265 -720	-1898	-1901
1541	-4079	-6893 -466	-7682 -466	-7635 -466	-1922 -466	-4078	-4210 -466	-2739	-2756
-5425 210	-1852 210	-6593 210	-8236 210	-5377 210	-2438 210	-171 210 *	-3223 210	-960 210	-450
1828 -626 *	-1160 -626 *	-6617 -626 *	-8380 -626	-7880 -626	-941 -626 *	-4133 -626 *	-3967 -626	1213 -626 *	-2796
-4594 106	-2266 -2266 106	-6004 106 -1378	5446 106 -1378	-4876 106 -1378	-2610 106 -1378	-2221 106 -675	-3670 106 -253	-1268 105 44	3698
-5697 399 701	399	-4397 399 -701	-7245 399 -701	-5309 399 -701	-1240 399 -701	533 399 -1420	399	1681 401 -5056	-2109
-175	-4376 -381	-6811 -381 -1115	-4914 -381	-7691 -381	-3404 -381 -1115	-4383 -381 -1115	-4379 -381 -1115	-2969 -381 -4030	-3061
-5783 43	1540	-6472 43 -894	-8359 43 -894	-1139 -894	-2562 -2562 -894	735 43 -894	-4041 43 -894	254 43 -91	762
-6389 233 11577	2819 233 41527	-6117 -233 -11527	-8010 -83 -11527	4171 233 -11527	-3119 233 -5377	-600 -3599	-4623 233 -551	-1301 233 -1486	-684
-3732 -500	728 -500	-500 -500 -10485	-7039 -500 -10485	-7209 -500	-3336 -500 -10485	-4062 -500 -10450	-3709 -500 -10326	-2585 -500 -2568	-2757
-1388	-1199 -149	-3525 -149 -1	-8351 -149 -1	-5713 -149 -1	-2724 -149	-192 -149 -125	-1141 -149 -1658	.149 -1076	-1367
365	386	367	368	369	370	371	372 -	373	374

## REPLACEMENT SHEET 58/67

	527	528	530	531	532	533	534	535	536
-249	-3183 -249	1259	-2616 -249	-2791 -249	-249	-3542 -249	395 -249	-815 -249	561 -249
-294	-3527 -294	-2101 -295	-3321	-3135 -294	-4111 -294	850 -294	-3403 -294	377 -294	3597 -294
-369	-2316 -369	-1193 -370	-2757 -369	1385 -369	-107 -369	394 -369	738	-2291 -369	-3301
117	-1555 117	-1618 116	-1585	-2783	468	2083	-966 117	1630	-2599 117
359	894 359	-2012 358	81 359	359	359	1753 359	-150 359	-3281 359	755 359
96	-2885 96	-2731 97	-1397 96	-3925 96	-937 96	-679 96	2132 96	-3539 96	-2512 96
45	-2491 45	-2498 48	921 45	-3738 45	127 45	1020 45	431	17	-531 45
394	1262 394	-3110 393	134 394	-4434 394	-1549 394	-987 394	-4202 394	-4307 394	-3791 394
275	-2340 275	-2625 274	1334 275	-897 275	-855 275	-613 275	-3271 275	762 275	-246 275
-720	-2360 -720	-970 -721	-2238 -720	89 -720	473	-3082 -720	-333	1430 -720	-2881 -720
-466	-3150 -466	2090	-3152 -466	-791 -466	1303 -466	-3974 -466	495 -466	223 -466	-3711 -466
210	-2712 210 *	-2796 214 *	-871 210 *	-4103 210	-709 210 *	-1891 210 *	-3061 210 *	-3421 210 *	-705 210
-626	-2887 -626 *	-1290 -627 *	-3212 -626 *	1288 -626 *	-464 -626 *	-874 -626 *	-475 -626 *	-2390 -626 *	-1076 -626
106	-2607 106 130	-2112 -2112 105	-211 -1240 106	-3251 106 -2148	-422 106 -1378	-2289 106 -1378	1018 106 -1378	232 106 -1378	-2380 106
399	399	-3336 1636 401	-26/3 1305 399 -86	529 399 -369	-236 399 -701	-3625 399 -701	-4134 399 -701	-630 399 -701	399
-381	1387 -381	-11549 -382 -780	-3451 -381 -1115	2346 -381 -1115	-49 -381 -115	-111 -381 -1115	-381 -1115	1894 -381 -1115	-253 -381
43	-2842 -43	-3089 -3089 44	1010 43	-4494 43 -894	-775 -43 -894	-92 -92 -93 -83	224 43	20 43 43 54 57	-2134 43
233	-3140 -333	-3510 -3510 232 0676	-93/3 1871 233 7790-	397 233 11489	-462 233 11527	-1125 233 -11527	-514 233 -11527	-4241 233 -11527	-986 -233
-500	-1810 -500	-6232 -1609 -501	-3139 -500 -500	-2678 -500 -10447	-3868 -500 -10485	-3979 -500 -10485	658 -500 -10485	2114 -500 -10485	-3754
-149	1394 -149	.48 .450 .4603	-1893 -226 -149	-809 -149	562 -149	-743	-962 -149	268 -149	-86 -149
	375	376 -	377	378 -	379	380	384	382	. 383

	537			538			539			540			541			542			568			270			571			
	-177	-249		-3531	-249		-3532	-249		-2806	-249		-2662	-249		-1539	-243		-3620	-250		1075	-249		3302	-248		
	353	-294		-4213	-294		-4214	-294		-3488	-294		-3420	-294		-2198	-269		-3808	-295		-2674	-294		2248	-294		
	-1720	-369		611	-369		-1484	-369		-2925	-369		-2848	-369		-1600	-375		-2263	-370		396	-369		-2449	-369		
	-2560	117		229	117		-2497	117		સ્ટ	117		-1645	117		1175	119		-1074	117		-1017	117		-3036	117		
	-91	329		8	329		529	359		1233	328		-1496	359		-492	364		1540	359		-974	329		-3353	328		
	55	8		-1142	8		1503	88		474	8		-1539	8		-320	8		-3042	88		373	8		-3598	96		
	-1802	45		34	45		1007	45		-1008	45		1497	45		202	27		-2759	45		-277	45		-3165	45		
	905	394		-1558	394		1382	394		1064	394		-2559	394		290	393		-2284	393		-2156	394		-4225	394		
	167	275		1729	275		312	275		849	275		673	275		-219	279		-2079	277		-712	275		188	275		
	725	-720		-3118	-720		-3120	-720		-2393	-720		-2368	-720		-1100	-715		-2716	-721		1101	-720		-2078	-720		L
	-1746	-466		-1661	-466		-4047	-466		-1031	-466		89	-466		-1999	-471		-3599	-466		-2473	-466		986	-466		9
*	785	210	*	739	210	*	2967	210	*	-107	210	*	-962	210	*	1436	202	*	-3117	212	*	1705	210	*	-3727	210	*	L
*	-4124	-626	*	-1612	-626	*	201	-626	*	-3373	-626	*	-3308	-626	*	-2015	-632	*	-3308	-627	*	-2487	-626	*	-2480	-626	*	
-1378	-2259	106	-1378	-117	186	-451	-2190	198	-451	-1467	106	\$	-1205	18	4	-243	100	-74	-2789	105	-248	-726	106	-42	-1573	106	-134	
-701	1244	366	-701	-1340	388	-1898	869	366	-1898	-614	366	-4520	547	366	-5157	-1557	407	-4314	-1512	398	-2662	-2064	366	-5129	-4239	366	-3497	
-1115	-92	-381	-1115	334	-384	-1115	-4352	-381	-1115	-3623	-381	-1115	-3524	-384	-1115	-2289	-386	-132	-3572	-381	-5048	-2759	-381	-1115	1528	-381	-1115	
-894	-54	43	-894	-1002	43	-894	-52	43	-894	-1134	43	-894	911	43	-894	972	49	-3521	-3163	45	-44	1046	43	-894	-4013	43	-894	
-11527	1550	233	4386	2080	233	-11457	-704	233	-1133	1598	233	-847	2685	233	-1126	-432	234	-2354	-3035	232	-8518	292	233	-9503	1818	233	-9503	
-10485	-4070	-200	-10485	-4029	-200	-10415	-4031	-200	-10415	-3304	-200	-9537	-3241	-200	-8368	-1975	-505	-632	-1244	-200	-257	-2471	-200	-8461	-2830	-200	-8461	
<u> </u>	237	-149	-72	93	-149	-5	-773	-149	-88	741	-149	-1176	-1675	-149	-893	1055	-151	-2651	3077	-147	-2640	837	-149	ထု	-3113	-149	ထု	
	384	,	Ī	385			386			387			388			389			390			391	•		392			

## REPLACEMENT SHEET 60/67

				00/01					
572	573	574	575	576	577	578	579	280	281
-2324 -249	-2088 -249	-2361 -249	-3297 -249	1959 -249	-3503 -249	-2908 -249	-681	2319 -249	-2900
-2971 -294	2205 -294	2000	-3968 -294	-3543 -294	-4184 -294	-3287 -294	-3175 -294	1884 -294	-3267
-2443	1849 -369	-2478 -369	-3385	986	-3619 -369	-2284	-566 -369	-314 -369	1282
-1317	-1321 117	-1330	-2286	-116 117	-495 117	-758 117	-2818	-794 117	257
-1268 359	-1382 359	-1272 359	821 359	-750 359	-1394 359	-795 359	-3496 359	-6 359	-142
2615 96	96	1114	1116 96	-177 96	1325 96	-3454 96	-3952 96	-171 96	-3627
1215 45	995 45	1191 45	504 45	-2353 45	-526 45	1410 45	-750 45	-862 45	-3320
-2432 394	-2521 394	844 394	-3421 394	-3925 394	-29 394	-4253 394	394	-4454 394	-4343
-982 275	-1174 275	-1002 275	-1971 275	-665 275	-2145 275	66 275	-4034 275	1587 275	-1268
975 -720	-1500 -720	-1947 -720	321 -720	-193 -720	797 -720	2476 -720	-1920 -720	924 -720	571
-2815 -466	-2303	-2872 -466	672 -466	530 -466	-1778 -466	2276 -466	585 -466	417	-185
723 210 *	869 210 *	1621 210 *	1798 210 *	-838 210 *	2491 210 *	-3309 210	-4122 210 *	-4070 210	-1305
-2875 -626 *	640 -626 *	659 -626	-3812 -626 *	1277 -626	-7 -626 *	-1220 -626 *	415 -626 *	-1143 -626	988
-968 106 45	-1087 106 -145	-1023 106 -1694	-71 106 -1540	-2575 106 -353	-2167 106 -1380	106 106 106	-3284 106 -1378	-3266 106 -1378	-3108
-2343 399 -5040	399	.2365 .399 .533	-3328 399 -608	-1232 399 -2206	3509	-1419 399 -369	1064 399 -701	-922 399 -701	-765
-3146 -381 -1115	-2536 -381	-3176 -381 -1115	-570 -381 -1115	-3221 -381 -1115	-4317 -381 -1115	-2836 -381 -1115	-2673 -381 -1115	-260 -381 -1115	-2798
-685 -894	1183 43	727 43 -894	-1664 -894	-864 -864 -894	-525 -43 -894	-3531 43 -894	-4507 43 -894	-4442 43 -894	-350
841 233 -9758	-1493 233 -9758	465 233 -9978	233	-879 233 -11426	1738 233 -11426	-4113 233 -11489	-1809 233 -11527	-5068 233 11527	4410
						-2854 -500 -10447			
1024 -149 -5	-1389 -149 -5	-252 -149 -4	835 -149	-149 -2	-2534 -149	-258 -149 -2	2748 -149	1007	2091
393	394	395	396	397	398	366	400	401	402

## REPLACEMENT SHEET 61/67

	582	583	584	585	986	587	288	589	590
-249	1656 -249	-503 -249	-2822 -249	-2918 -249	578 -249	-3592 -249	2967 -249	-6754 -249	877 -249
-294	890 -294	870 -294	-3164 -294	-3266 -294	2168 -294	-4274 -294	-2264 -294	-6951 -294	647 -294
-369	505 -369	-558 -369	-1289 -369	-2226 -369	-857 -369	-1727 -369	-1344	-1415	1067
117	-2851 117	653	-2821 117	2532 117	-2817	-287	-1418	-4041	2168
359	-1749 359	-762 359	-3512 359	860 359	1072 359	-663 359	116 359	-1285 359	19 359
96	-4014 96	-3972 96	-3983	-1461 96	1338 96	1482	-1750 96	-437 96	-1081 96
45	-3835 45	1015 45	-259 45	-3694 45	-3794 45	-56 45	356 45	-5548 45	-712 45
394	-4507 394	-4472 394	-4477 394	-4463 394	-4472 394	2750 394	-2792 394	-5195 394	-4447 394
275	-4102 275	4060 275	-1301 275	-3967 275	-1329 275	-524 275	540 275	-4794 275	966 275
-720	-1929 -720	2607 -720	1741 -720	573 -720	1453 -720	-3180 -720	-1061 -720	-5871 -720	475
-466	1354 -466	1293	2348	817	978	-1839	-235	-6793 -466	-2578 -466
210	-4215 210	-4164 210 *	-4181 210 *	-4015 210 *	-4168 210	-929 210 *	-1415 210 *	-6019 210 *	-4034 210
-626	833 -626 *	2104 -626 *	-67 -626 *	-1241 -626 *	-705 -626 *	-1792 -626 *	-1493 -626 *	-6578 -626 *	1500
106	-3317 106	-1376 -3292 106	1872 106 1378	-3299 106 -1378	2392 106 -1378	-2252 106 -1378	-1460 106 -5632	-5627 106 -1378	-346 106
399	4458 399	-701 -4422 399 701	-701 -4427 399 -701	272 399 -701	-1169 399 -701	-3593 399 -701	1324 399 -29	3626 399 -701	-4395 399
-381	2973	-1113 -2661 -381 1115	-1419 -381	-2774 -381 -1115	278 -381 -1115	-381 -1115	277 -381 -1115	-6763 -381 -1115	-875 -381
43	-4620 -43	, 68 43 43 43	-4585 -43 -894	-4359 43	4569	483 43 -894	-1557 43 -894	-5491 43 -894	-4396 43
233	-5254 -233	-113 <i>21</i> -5197 233 11527	-5221 -5221 -33 -1157	-4966 233 -11527	-5204 233 11527	834 -590	-2115 233 -9952	-1531 233 -11527	-5019 233
			-249 -500 -10485						
			-102 -149 -1						
	403	404	405	406	407	408	409	410	411

	Š	25			592			593			594			595			596			597			298			599			
	0101	74837	647-		1877	-248		-5951	-249		4339	-249		3906	-249		-6442	-249		1627	-249		-936	-249		1810	-249		
	07.47	0/1c-	<b>+</b> 67-		-3440	-294		-6428	-594		-2816	-294		1026	-294		-6941	-294		4300	-294		4231	-294		2033	-294		
	101	,2g/ -2g/	600-		1009	-369		2105	-369		-6169	-369		4336	-369		-5576	-369		-3737	-369		-1215	-369		-331	-369		
	60	4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	=		-1390	117		232	117		9269-	117		-3584	117		-4212	117		1067	117		-1030	117		-2813	117		
	100	, dg	500		-46	326		-6511	328		-6634	328		1462	328		525	329		-2525	326		-1370	359		494	326		
	0	7000-	8		174	88		-7081	88		-6768	8		-3807	8		స్ట	8		-747	8		-565	8		-3927	8		
	7100	4/8 8	3		78	45		-6860	45		-538	45		1972	45		-4749	45		1591	45		-1821	45		2001	45		
	1000	2883	50 4		-1071	394		-6917	394		-7240	394		4701	394		89	394		දිදි	394		-3702	394		-4456	394		
	777	-4554 275	017		493	275		-6819	275		-5995	275		46	275		-4169	275		-2247	275		-545	275		-844	275		
		720	07/-		-2214	-720		768	-720		1996	-720		4070	-720		-5927	-720		-3206	-720		1023	-720		905	-720		
	101	-1/02 766	ş Ş		159	-466		-3594	-466		-5320	-466		-4822	-466		-6784	-466		4131	-466		-1825	-466		417	-466		(
4	* 6	-14/0	2 *	i	-467	210	*	-6962	210	*	-7401	210	*	-3410	210	*	-5288	210	*	-1860	210	*	8	210	<b>-</b> *	4078	210	*	L
4	* L	-43/5 676	070-	ı	504	-626	*	3284	-626	*	-6013	-626	*	-4733	-626	*	-6677	-626	*	-4185	-626	*	-4056	-626	*	1638	-626	*	
6	-13/8	465U	270	-13/8	-7866	106	-1378	-7004	106	-1378	-308	106	-1378	-3510	108	-1378	-4973	106	-1378	1940	106	-1378	-2271	106	-1378	22	106	-1378	
Î	-/01	-13/5 200	200	- -	-4097	366	-701	-7166	336	-701	-7386	388	-701	-1214	366	-701	3298	333	-701	-3611	366	-701	-1292	388	-701	-1417	366	-701	
	-1115	4//8 204	100-	<u>.</u>	323	-384	-1115	262	-384	-1115	2309	-381	-1115	-4183	-381	-1115	-6820	-384	-1115	-1241	-381	-1115	-618	-384	-1115	1571	-381	-1115	
Š	85 5 45 5	-5211	3 5	, 200 4	-3127	43	-894	-7027	43	-894	-7856	43	-894	-3359	43	-894	-4189	43	-894	1526	43	-894	3238	43	-894	-1279	43	-894	
1	-11527	-5545	44.57	/70  -	-733	233	-11527	-7370	233	-11527	-7502	233	-11527	-3604	233	-11527	633	233	-11527	2070	233	-11527	-1060	233	-11527	-5079	233	-11527	
	-10485	3/20	2000-	-10465	2352	-20	-10485	-4203	-50	-10485	-6045	-200	-10485	-4302	-200	-10485	-4606	-20	-10485	-4116	-200	-10485	4031	-200	-10485	-2720	-500	-10485	
		463																											
	, 3	412			413			414	i		415	ı		416		•	417			418			419			420			

## REPLACEMENT SHEET 63/67

009	901	602	603	604	902	909	209	809	612
1570 -249	382 -249	-3591 -249	638 -249	393 -249	258 -249	863 -249	-2458 -249	-2204 -251	-1511
-4504 -294	2604 -294	-4272 -294	-4177 -294	-4168 -294	1977 -294	-2101 -294	-3148 -294	3918 -296	1890
-3889	-1236 -369	-1726 -369	-3615 -369	500 -369	-3583	773	-2586	-2248 -369	496
404	-830	2247	-424 117	-473 117	-314	-1675 117	1160	-1240	-1319
49 359	-1247 359	744 359	-2402 359	-580 359	-106 359	-256 359	452 359	834 358	-1790
-2699 96	445 96	-2341 96	-2243 96	-2233 96	533 96	-2642 96	-1217 96	967	-2009
-2104 45	413 45	-579 45	-162 45	613 45	-558 45	-294 45	-650 45	-489	-1651
-1378 394	-4294 394	394	-3587 394	-566 394	475 394	-708 394	394	-2373 394	191
-2448 275	-1012 275	301 275	1846 275	48 275	1373 275	-2687 275	1862 275	-940 277	-2001
-3405 -720	3600 -720	-225 -720	-3083	-3073 -720	113	970 -720	-2058	-1750 -722	-656
-1667 -466	-4 -466	-2200 -466	-4009	4000-466	-3977	-1506 -466	-2980	-2635 -468	353
-2183 210 *	-3495 210 *	-238 210	-51 210 *	326 210 *	1214 210 *	-2665 210 *	263 210 *	778 212 *	-1845
-4291 -626 *	-1113 -626 *	-1155 -626 *	-4063 -626 *	-4054 -626 *	-4033 -626 *	1132 -626 *	-3037 -626 *	-2639 -628 *	2094
664 106 -1378	-3056 -3056 -2299	106	-131 106 -305	-153 -106 -305	-166 -166 -267	-2061 106 -151	-1106 106 48	-929 104 -77-	-1564
2854 399 -701	399	399	2430 399 -2391	1631 399	489 399 -2590	399 3333	736 399 4938	-2279 400 4263	-383
-4563 -381 -1115	308 -381 -1115	-4406 -381	75 -381 -1115	-381 -1115	-4283 -381	1776 -381 -1115	-3283 -381 -1115	-2928 -378 -1254	-1448
-962 43 -894	-1922 -1922 -894	-891 -894	-617 -617 -894	-100 -43	-877 -83	408 44 89 45	1104 43	-648 -784	-149
618 233 -4914	-1486 233 -11479	1128 233 -3606	833 233 -11404	1222 233 -5680	870 233 -851	-3572 -3572 233 -2033	465 233 -2391	1871 233 -9685	1505
-4290 -500 -10485	598 -500 -10437	-4087 -500 -10485	-3993 -500 -10362	-3984 -500 -10362	-3961 -500 -10334	-1653 -500 -9169	-2965 -500 -8946	1409 -501	-1464
						459 -149 -149			
421	422	423	424	425	426	427	428	429	430

## REPLACEMENT SHEET 64/67

	614			615			616			617			627			629			631			632			633		
-251	-2217	-249		1948	-249		-5251	-249		-2736	-252		-1201	-250		-1909	-250		720	-248		-3284	-249		-448	-249	
-296	-2898	-294		-2990	-294		-6158	-294		-3243	-297		-1662	-295		-2412	-295		-3874	-594		-3932	-294		-4023	-294	
-369	972	-369		-2055	-369		-5704	-369		-2164	-362		-304	-370		-1484	-370		-3252	-369		312	-369		-3437	-369	
122	-1186	117		-552	117		-4304	117		1385	138		1361	117		-987	117		-2257	117		-946	117		9/6-	117	
359	1202	359		-2445	359		-3918	359		-873	358		-734	359		-970	390		-912	359		214	328		-1148	326	
98	651	99		-2508	98		443	88		-1831	8		-925	8		-1362	ક્ક		-2078	88		-2142	8		2733	8	
4	646	45		33	45		-3066	45		-1234	43		-536	45		-939	45		-320	45		22	45		42	45	
392	-2315	394		1008	394		3905	394		-2118	394		-1864	394		-2133	395		-3404	394		-3467	394		-3481	394	
276	-858	275		-2452	275		-2764	275		3091	278		2411	277		2383	277		99/	275		2472	275		-2032	275	
-722	930	-720		-1775	-720		-5374	-720		-2184	-723		403	-721		3596	-721		-2762	-720		-2818	-720		-2922	-720	•
-467	-2727	-466		-1281	-466		-6026	-466		-3025	-468		-1043	-466		-2033	-466		-705	-466		-1918	-466		-267	-466	(
209	772	210	+c	-2179	210	*	-1184	210	*	-1441	500	*	-611	210	*	-1029	210	*	-345	210	*	-1645	210	*	-1638	210	L
-628 *	-2778	-626	*	88	-626	*	-6205	-626	*	-2894	-623	*	1389	-624	*	-1815	-627	*	-915	-626	*	691	-626	*	-3861	-626	
\$ 8	-88	106	-1003	-2211	106	-250	-3437	106	96-	-1529	112	99-	-728	105	-107	-1175	110	-1945	-1977	106	-397	428	106	-311	-2049	106	
400	460	336	-997	-1180	366	-2650	-1353	336	-3963	1519	400	-5349	-1618	398	-3801	926	398	434	-1542	336	-2057	-1132	336	-2369	-1288	366	
-382	-3030	-38	-1115	92	<del>.</del> 38	-1115	-6338	-381	-1115	-3143	-383	-262	-1277	-378	-4184	-2142	-377	-4987	492	-38	-1115	-3981	-381	-1115	-4126	÷	
47	206	43	-894	-2324	43	-894	-386	43	-894	-1067	42	-2592	-725	43	-82	-942	43	-46	-265	43	-894	334	43	-894	1040	43	
233	176	233	-9771	3026	233	-10893	168	233	-266	-1043	232	-2204	-1115	233	-2440	-1081	232	-8465	2713	233	-11161	-139	233	-11234	-136	233	
-196	-2712	-200	-8729	-2598	-200	-9851	-6085	-200	-9938	-1577	-205	-712	-984	-200	-746	-1512	-500	-268	22	-500	-10119	2158	-500	-10192	3398	-200	
-148 -3892																											
	431			432	•		433		•	434			435	•	•	436			437		•	438			439	•	

	4			က္က			636			37			638			639			940			641			642			
	634			635			සි			637			8			చ			రు			రు			రు			
	-712	-249		-3390	-249		-3152	-249		1195	-249		1654	-249		-3442	-249		227	-249		2123	-249		0/9	-249		
	-4045	-294		-4070	-294		-3759	-294		2049	-294		4459	-294		4124	-594		1707	-534		-3725	-294		-4147	-294		
	-1038	-369		-3504	-369		-3065	-369		-1510	-369		-515	-369		-723	-369		-1049	999		-1416	-369		-804	-369		
	700	117		410	117		365	117		-1039	117		33	117		-503	117		-2401	117		832	117		-812	117		
	-213	359		683	359		198	328		-1188	328		-3268	328		1074	326		-369	359		-520	359		-1403	329		
	540	88		909	96		-577	98		871	8		-3734	8		716	88		-488	88		-2447	98		609	88		
	486	42		-122	45		-1624	45		683	45		-308	45		599	45		-1774	45		-585	45		1063	45		
	-3499	394		-187	394		-3452	394		1881	394		-823	394		-1468	394		275	394		-3681	394		744	394		
	291	275		449	275		2087	275		806	275		-3820	275		1286	275		-2203	275		-206	275		1233	275		
	-2944	-720		1209	-720		2480	-720		1222	-720		1178	-720		-3030	-720		-2706	-720		855	-720		-3053	-720		L
	-3856	-466		25	466		434	-466		-3762	-466		8	-466		-1627	-466		-3541	-466		-505	-466		-3980	466		<u>C</u>
*	786	210	**	780	210	*	-1675	210	*	-1532	210	*	-3923	210	*	296	210	*	-1827	210	*	-113	210	*	968	210	*	L
*	945	-626	*	-3948	-626	+	-749	-626	*	-1353	-626	*	-952	-626	*	-1114	-626	*	-1653	-626	*	749	-626	*	-4035	-626	*	
-312	-5067	106	-189	-2056	106	-438	-2036	106	-131	-1947	106	-527	-3054	106	-671	-146	106	-235	424	198	-320	-2287	106	-551	2394	106	-766	
-2362	303	336	-3026	839	336	-1934	-713	366	-3527	-151	366	-1708	248	336	-1427	-979	336	-2734	170	336	-2217	-3595	330	-1655	-3465	366	-2571	
-1115	-977	-384	-1115	-4201	-381	-1115	288	-381	-1115	-4059	-381	-1115	1165	-38	-1115	779	-381	-1115	-1033	-38 -38	-1115	886	-381	-1115	88	-384	-1115	
-894	1293	43	-894	-1724	43	-894	-27	43	-894	227	43	-894	-4321	43	-894	3	43	-894	985	43	<del>2</del> 89	1427	43	-894	ဆို	43	-894	
-11269	-2291	233	11297	-130	233	-3060	1165	233	.11162	-781	233	.11162	-1427	233	.11264	624	233	4899	1602	233	-11304	267	233	-11331	-282	233	-3698	
			-																				-200			_	_	
•						•			•			-			-			-					-149					
	440			441			442			443			444			445	,		446			447			448			

## REPLACEMENT SHEET 66/67

643	644	629	099	961	662	993	994	999	999
-640 -249	-2951 -244	-1787 -249	-2595 -249	402 -249	2663 -249	-3359	853 -249	493 -249	-721
-4048 -294	-3640 -261	-2141 -294	-3255 -294	2785 -294	-3560 -294	-4041 -294	-4154 -294	-3049 -294	-4164
-3486	-3079 -378	-78 -369	-2651 -369	-1752 -369	-2769 -369	-383	-527	805 -369	-3602
982	739	1793	700	-885	-2290	205	-962 117	-2705 117	102
483 359	360	1106 359	444	-1428 359	.451 359	175 359	-2393 359	-107 359	497
1382	94	-488 96	477 96	-3406 96	1402 96	96 96	98 8	-3867 96	-298
1106 45	-1143 42	-2483 45	-871 45	-710 45	140	2036 45	1711 45	-3689 45	1327
-3460 394	-3027 385	-3340 394	-26 394	-4001 394	-1131 394	37 394	-831 394	4361 394	-830
-738 275	1526 274	-2784 275	994 275	-3463 275	-2198 275	227 275	-137 275	-3956 275	-992
-235 -720	-2550 -701	910 -720	512 -720	224 -720	-2394 -720	-4 -720	-3057 -720	-1794 -720	-115
-292 -466	-3473 -473	120	-648 -466	1807	-1777 -466	-244	-358 -466	377	-2375
913 210 *	-283 214	715 210	-914 210 *	41 210 *	824 210	612 210 *	105 210 *	-1564 210 *	2057
-1451 -626 *	-3530 -633	-73 -626	-3058 -626 *	183 -626 *	590 -626	-277 -626 *	-542 -626 *	2992 -626 *	-250
-2025 106	-1599 105	-2133 106	-1318 -1318 -1019	106	1022 106 1716	-267 -267 106 -1071	597 106 -297	-3183 106 297	-23 <i>1</i>
-1034 399	386	3286	-3/30 -2656 399 -981	399	-1730 399 -524	-1336 399 -932	-1165 399 -2427	399	-2427
-4185 -381	-3776 -387 -387	-186 1577 -381	-1115 318 -381 -1115	.381 -381 1115	1305 -381 -1115	-4178 -381 -1115	.381 -381 -1115	-188 -381 145	-4301
43	892	-3099 -3099 43	43 43 43 894	43	-1946 -894	48 43 43	909 43	4470	-586
535 233 1525	2309	-2132 -3708 233	372 372 233 10354	-4412 233	-2499 -233 -2891	39 233 11256	-624 233 11399	-5105 233 11399	870
			-9234 1159 -500 -9312			·	•		•
			246 -149 -3						
449	450	- - -	452	453	454	455	456	457	458

REPLACEMENT SHEET
67/67

										b/	/b/	ľ							
		299			999			699			029			67.1			672		
-249		-564	-249		-2822	-249		-3084	-249		333	-249		-2821	-249		-5419	*	
-294		926	-294		-3165	-294		-3513	-294		-4275	-294		1583	-294		-5467	*	
-369		-3603	-369		405	-369		1203	-369		-3714	-369		212	-369		-5825	*	
117		246	117		-2817	117		-373	117		-1440	117		-403	117		-4930	-14	
359		976	359		-1315	359		-610	326		879	326		-646	359		-5184	*	
88		299	8		1634	8		-3103	8		66	98		-3971	8		3918	*	
45		-578	45		-44	45		-449	45		-79	45		-3790	45		-483	*	
394		459	394		-4471	394		4111	394		565	394		-4471	394		-5670	÷c	
275		753	275		-4058	275		1311	275		810	275		-4058	275		-4432	*	
-720		-3070	-720		2808	-720		-2294	-720		-3181	-720		-1910	-720		∞	*	
-466		-3997	-466		1812	-466		-416	466		-518	-466		1067	-466		-5643	*	
210	*	1359	210	*	-4160	210	*	-2790	210	*	609-	210	*	-1193	210	*	-2098	*	0
-626	*	-4052	-626	*	-193	-626	*	1522	-626	*	-4164	-626	*	959	-626	*	-1505	*	*
106	-297	-2141	106	-3104	-3291	106	-1378	-2791	108	-1378	1287	106	-1378	-3291	106	-1378	2106	*	*
366	-2427	961	366	-178	-1787	330	-701	-1460	366	-701	692	366	-701	-2059	336	-701	-5764	*	*
-381	-1115	-4302	-384	-1115	-2662	-381	-1115	-3135	-381	-1115	-4413	-384	-1115	2589	-381	-1115	-6756	*	*
43	-894	-648	43	-894	-4559	43	-894	-2942	43	-894	-287	43	-894	-1784	43	-894	-1531	*	*
233	-11399	-2356	233	-11399	-5193	233	-11527	1889	233	-11527	352	233	-11527	-5195	233	-11527	-6219	*	*
			-200																*
			-149																
	•	459			460		•	461		,	462			463			464		